

# **GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE**

# FILTRES – AVANCÉS

Apprenez à :

- 1. Utiliser des filtres et leurs fonctionnalités
- 2. Comment créer un filtre dans les onglets Échantillons, Équipement et Étiquettes
- 3. Supprimer les filtres

#### **EXPLICATION DES FILTRES**



Les filtres sont un ensemble de critères de recherche enregistrés spécifiques appelés 'propriétés', qui permettent aux utilisateurs d'affiner les renseignements qui s'affichent dans les différents onglets du système Labcheck. Les données s'affichent en fonction des conditions de filtre qui sont appliquées.

Les filtres sont conçus pour gagner du temps lors de la recherche d'exemples de rapports et de matériel ou lors de la création d'étiquettes ou de rapports de gestion.

Les filtres s'appliquent aux onglets ÉCHANTILLONS, ÉQUIPEMENT, ÉTIQUETTES, RAPPORTS et DISTRIBUTION.

# PROPRIÉTÉS DU FILTRE



Les propriétés du filtre sont les champs de données dans lesquels vous choisissez d'appliquer votre filtre. Selon l'onglet dans lequel vous vous trouvez, les propriétés de filtre applicables sont appliquées.

Le tableau ci-dessous explique quelles propriétés sont applicables sur chaque onglet.

ÉCHANTILLONS	MATÉRIEL	ÉTIQUETTES	RAPPORTS
<ul> <li>Nom du client</li> <li>Lieu de travail du client</li> <li>Ville / État / code postal</li> <li>ID de l'unité</li> <li>Lieu de travail de l'unité</li> <li>Marque de l'unité</li> <li>Modèle de l'unité</li> <li>Type de composant</li> <li>Marque du composant</li> <li>Modèle de composant</li> <li>Numéro de référence du composant</li> <li>Condition de l'échantillon</li> <li>Fabricant d'huile</li> <li>Marque d'huile</li> <li>Qualité d'huile</li> </ul>	<ul> <li>Lieu de travail du client</li> <li>ID de l'unité</li> <li>Fabricant de l'unité</li> <li>Modèle d'unité</li> <li>Composant</li> </ul>	<ul> <li>Composant</li> <li>ID de l'unité</li> <li>Lieu de travail du client</li> <li>Numéro de suivi</li> <li>Statut</li> </ul>	<ul> <li>Lieu de travail du client</li> <li>Plage de dates</li> </ul>

# **OPÉRATEURS DE FILTRES**



Égale	N'affiche que les résultats qui correspondent à la valeur exacte entrée pour la propriété donnée
Pas égal	Affiche uniquement les résultats qui ne correspondent pas à la valeur exacte entrée pour la propriété donnée
Commence par	Affiche uniquement les résultats qui commencent par l'entrée de valeur pour la propriété donnée
Contient	Affiche uniquement les résultats qui contiennent la valeur entrée pour la propriété donnée

#### VALEURS DE FILTRES



Le champ Valeur doit être rempli en fonction de la propriété et de l'opérateur sélectionnés. Par exemple, vous cherchez des rapports mais que vous souhaitez uniquement afficher les rapports des moteurs. Vous devez sélectionner 'Composant' comme propriété. Dans le champ Opérateur, vous choisirez 'Égal à'. Enfin, dans le champ de valeur, vous saisirez 'Moteur'. Donc, pour cet exemple, le filtre extrait tous les moteurs.





Ľ	Castrol ABCHECK				Need He	Clear All	_	)emo ▼
н	OME ACTIONS SAMPLES LABELS EC	QUIPMENT ANALYTICS REPORTS I	DISTRIBUTION ADMIN PREFERENC	ΈS		Save Filter		
	Add Filter	Combine Conditions		T				
DA	TE RANGE All Data - SHOW					Select Existing Filter		•
		Acme Demo - Unit 1107	<u>^</u>	-				
	SEVERITY - Select -	LAB NUMBER  \$	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	Acme Demo Filter Caterpillar Engines (shared by Lor Beerwart)	i	IT MAN
	Α	202203301236	03/02/2022	03/30/2022	632407	Eric's Demo (shared by Eric Forge	ron) 👻	-
	Α	202203290727	03/02/2022	03/29/2022	632407	Delete Filter		smiss
	В	202203290791	03/02/2022	03/29/2022	632407	HYDRAULIC	Galbreath	
	Α	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	ENGINE	Mercedes	-Benz
	Α	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightlin	er
	C	202109220663	09/14/2021	09/22/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath	
	Α	202109220664	09/14/2021	09/22/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Tra	ansmiss
	C	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightlin	er
	Α	202103310699	03/23/2021	03/31/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Tra	ansmiss
$\cap$	<i>c</i>	202103310705	03/23/2021	03/31/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath	-

Showing 10 rows

Pour accéder à un filtre sous l'onglet **SAMPLES**, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez 'Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.



Ľ	Castrol ABCHECK Featuring Labcheck Intelligence									Need Hel	p 🔊 Search		🛓 Acme Demo 🔻
но	ME ACTIONS SAMPLES L	ABELS E	QUIPMENT ANALYTICS	REPORTS	DISTRIBUTION ADMIN	PREFERENCE							
Un	it Id contains 1107 × + A	dd Filter							_				T
DATE	RANGE All Data •	SHOW	All • MARK SAM	MPLES 🗸					+		EXPORT XLS	PRINT R	EPORT(S)
	SEVERITY	\$	LAB NUMBER	÷	SAMPLED DATE	\$	RECEIVED DATE	\$	UNIT ID	\$	COMPONENT	\$	COMPONENT MAN
	- Select -	•			- Select -	•	- Select -	•					
	С		201907290612		07/10/2019		07/29/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201907101081		06/28/2019		07/10/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	В		201905290741		05/17/2019		05/29/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201904250820		04/11/2019		04/25/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201904020873		03/25/2019		04/02/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201903080542		02/27/2019		03/08/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201902080245		01/17/2019		02/08/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201901151088		01/03/2019		01/15/2019		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
	C		201812101190		11/28/2018		12/10/2018		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar
$\cap$	<i>c</i>		201811061276		10/24/2018		11/06/2018		1107/ELMER FUDD E	AST/MAIN	COOLING SYSTEM		Caterpillar

Showing 10 rows

Les résultats de la recherche seront mis à jour et les propriétés du filtre s'afficheront en haut de la page.



Castrol LABCHECK Fosturing Labeheck bitelligence					Need Help ⑦ Search	Acme Demo 🔻
HOME ACTIONS SAMPLES	LABELS EQUIPMENT ANALYTICS RE	PORTS DISTRIBUTION ADMIN P	REFERENCES			
+ Add Filter	•					T
Component Equals	×	LES 🗸			EXPORT XLS	PRINT REPORT(S)
Cooling System	NUMBER	SAMPLED DATE	RECEIVED DATE	UNIT ID	COMPONENT	COMPONENT MAN
		- Select -	- Select -	•		
	203301236	03/02/2022	03/30/2022	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	202203290727	03/02/2022	03/29/2022	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
□ <b>B</b>	202203290791	03/02/2022	03/29/2022	632407	HYDRAULIC	Galbreath
	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	ENGINE	Mercedes-Benz
□ <b>A</b>	202109221010	09/14/2021	09/22/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C C	202109220663	09/14/2021	09/22/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath
□ <b>A</b>	202109220664	09/14/2021	09/22/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
• <b>C</b>	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	202103310699	03/23/2021	03/31/2021	632407	TRANS-AUTO	Allison Transmiss
· · ·	202103310705	03/23/2021	03/31/2021	632407	HYDRAULIC	Galbreath

Showing 10 rows

Pour créer un filtre sous l'onglet **SAMPLES**, sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* et ajoutez vos propriétés de filtre.



Ľ	Castrol ABCHECK Featuring Labeheck Intelligence						Need He	Ip ⑦ Search	😩 Acme Demo 👻
	IOME ACTIONS SAMPL	LES LABELS EQUIPMENT ANALY	YTICS REPORTS DISTRIBUTION AI	MIN PREFERENCE					
	Component equals Cooling S	iystem × + Add Filter	-						T
DA	ATE RANGE All Data	Severity	×					EXPORT XLS	PRINT REPORT(S)
	SEVERITY - Select -	B C D	SAMPLED DATE	÷	RECEIVED DATE	÷	UNIT ID \$	COMPONENT	COMPONENT MAN
	Α		APPLY 03/02/2022		03/30/2022		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	Α	202109221010	09/14/2021		09/22/2021		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	C	202103311180	03/23/2021		03/31/2021		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	Α	202010130932	09/25/2020		10/13/2020		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	C	202004160158	04/09/2020		04/16/2020		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	C	201910250209	10/15/2019		10/25/2019		632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
	В	201908280987	08/14/2019		08/28/2019		1206/BUSHMAN/AUX	COOLING SYSTEM	Caterpillar
	D	201908190721	08/05/2019		08/19/2019		191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar
	C	201907290612	07/10/2019		07/29/2019		1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
	R	201907221297	07/03/2019		07/22/2019		1206/BUSHMAN/AUX	COOLING SYSTEM	Caterpillar

Showing 10 rows

Sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* pour ajouter toutes les propriétés de filtre souhaitées.



					Need He	Clear All	Den	no •
	HOME ACTIONS SAMPLES LABELS	equipment analytics reports	DISTRIBUTION ADMIN PREFERENC	ES		Save Filter		
(	Component equals Cooling System ×	everity in C,D × + Add Filter				Filter was saved successfully Cooling System - Severity C and I		r
D	ATE RANGE All Data • SHOW					Combine Conditions	•	•
	SEVERITY - Select -	LAB NUMBER \$	SAMPLED DATE \$	RECEIVED DATE \$	UNIT ID	Select Existing Filter Delete Filter	IT I	MAN
C	) <b>C</b>	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner	*
C	) <b>C</b>	202004160158	04/09/2020	04/16/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner	
C	) <b>C</b>	201910250209	10/15/2019	10/25/2019	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner	
C	D	201908190721	08/05/2019	08/19/2019	191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	) <b>C</b>	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	) <b>C</b>	201907101081	06/28/2019	07/10/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	) <b>C</b>	201906261260	06/11/2019	06/26/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	) <b>C</b>	201905150615	05/06/2019	05/15/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	) <b>C</b>	201905090235	04/30/2019	05/09/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	
C	1 <b>/</b>	201904250820	04/11/2019	04/25/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar	-

Showing 10 rows

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez Enregistrer le filtre. Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton



	Castrol LABCHECK Fotung Labdeak Intelligence				Need He	Clear All	)emo 🔻
	HOME ACTIONS SAMPLES LABELS EC	QUIPMENT ANALYTICS REPORTS I	DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCE			Save Filter	
(	Component equals Cooling System 🗙	erity in C,D × + Add Filter				Combine Conditions	T
D	ATE RANGE All Data • SHOW					Select Existing Filter	\$
						Delete Filter	-
	SEVERITY \$	LAB NUMBER \$	SAMPLED DATE \$	RECEIVED DATE \$	UNIT ID \$	COMPONENT	COMPONENT MAN
C	) <b>C</b>	202103311180	03/23/2021	03/31/2021	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C	) <b>C</b>	202004160158	04/09/2020	04/16/2020	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C	) <b>C</b>	201910250209	10/15/2019	10/25/2019	632407	COOLING SYSTEM	Freightliner
C	D	201908190721	08/05/2019	08/19/2019	191/STATE MAPLE FOREST BSTR	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	) <b>C</b>	201907290612	07/10/2019	07/29/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	) <b>C</b>	201907101081	06/28/2019	07/10/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
	C C	201906261260	06/11/2019	06/26/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	C C	201905150615	05/06/2019	05/15/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
C	) <b>C</b>	201905090235	04/30/2019	05/09/2019	649/CHESTER 12-BOOSTER/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar
ſ	T 🕐	201904250820	04/11/2019	04/25/2019	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	Caterpillar

Showing 10 rows

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le **x** à la fin de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez Effacer tout.



... >

LA					٨	Need Help ⑦ Search Acme Demo -	
HOME	ACTIONS SAMPLES LA	BELS EQUIPMENT ANALYTICS RE	PORTS DISTRIBUTION ADMIN PREFERE	INCES			
<b>Equip</b> Equipm	ent / Find Equipment					Clear All Save Filter	
+ Ad	d Filter					Combine Conditions	
<b>CU D</b>					_	Select Existing Filter	
ZORI	UPLOA	D EQUIPMENT SHOW Active	2 ¥			Cooling System - Severity C and D	
	CUSTOMER	WORKSITE				Acme Demo - Unit 1107	
						Caterpillar Engines (shared by Lori Beerwart)	
	ACME Demo	Houston, TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar		578	
	ACME Demo	Houston , TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	Delete Filter	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	COOLING SYSTEM	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	RIGHT FINAL DRIVE	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	LEFT FINAL DRIVE	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	HYDRAULIC	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	TRANS-AUTO	
	Acme Demo	Worksite 2					

Showing 20 rows

Acme Demo

Worksite 2

Pour accéder à un filtre dans FIND EQUIPMENT. Cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.



	strol BCHECK					Need Help ⑦ Search	😩 Acme Demo 🔻
HOME	ACTIONS SAMPLE	S LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPORTS	DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCES	5			
Equip	oment						
Equipm	ent / Find Equipment						
Works	site equals Houston , TX	× + Add Filter					T
SUB	MIT SAMPLES U	IPLOAD EQUIPMENT SHOW tive -				EXI	PORT EXCEL
	CUSTOMER	⇔ WORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER			UNIT SERIAL
0	ACME Demo	Houston , TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar	-	COOLING SYSTEM	SN12345678
	ACME Demo	Houston , TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	COOLING SYSTEM	
	ACME Demo	Houston , TX	1105/FONTINALIS/AUX	Caterpillar	3516TA	COOLING SYSTEM	UnivC
	ACME Demo	Houston , TX	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	Caterpillar	3516	COOLING SYSTEM	UnivC
	ACME Demo	Houston , TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	FRONT DIFFERENTIAL	
	ACME Demo	Houston , TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	ENGINE	
	ACME Demo	Houston , TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	COOLING SYSTEM	
	ACME Demo	Houston , TX	1204/EAST ALBERT	Caterpillar	3516	COOLING SYSTEM	
	ACME Demo	Houston , TX	1206/BUSHMAN/AUX				MAVERICK
4	ACME Demo	Houston . TX	123654 Les	résultats de	la recherch	ne seront mis à jour	₩ 
Showin	g 20 rows		et le de l	es propriétés a page.	du filtre s'a	fficheront en haut	: >



< ....

	Istrol BCHECK oruning Labeheck Intelligence					Need Help ⑦ Search	Acme Demo
HOME	ACTIONS SAMPLES LABEL	LS EQUIPMENT ANALYTICS REPO	rts distribution admin prefei	RENCES			
<b>Equip</b> Equipm	oment Ient / Find Equipment						
+ Ad	ld Filter						T
Compon	ent	×					
Equals		IT SHOW Active -					EXPORT EXCEL
Engine		VORKSITE	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT	UNIT SERIAL
		ΔΡΡΙΥ					
L <sub>T</sub> U	ACME Demo	Houston , TX	#3/HARTLAND/COOL	Caterpillar	-	COOLING SYSTEM	SN12345678
	ACME Demo	Houston , TX	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	-	-	COOLING SYSTEM	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	COOLING SYSTEM	
$\Box$	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	RIGHT FINAL DRIVE	
$\Box$	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	LEFT FINAL DRIVE	
$\Box$	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	HYDRAULIC	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	TRANS-AUTO	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10				
	Acme Demo	Worksite 2	1-10 P	our créer un fi	tre dans FIND	) EQUIPMENT	<b>▼</b>

Showing 20 rows

Pour créer un filtre dans FIND EQUIPMENT sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* et ajoutez vos propriétés de filtre.



Castrol LABCHECK Featuring Labcheck Intelligence				٨	leed Help ⑦ Search	Acme Demo
HOME ACTIONS SAMPLES LA	BELS EQUIPMENT ANALYTICS REL	Ports distribution admin pr	EFERENCES			
Equipment Equipment / Find Equipment						
Component equals Engine 🗙	+ Add Filter					T
Unit Manu SUBMIT SAMPLES	facturer X					EXPORT EXCEL
Caterpill	ar APPLY	UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	COMPONENT     COMPONENT	UNIT SERIAL
Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
Acme Demo	Worksite 2	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	514125450
ACME Demo	Houston , TX	1111	Allmand Brothers	E0D302M	ENGINE	
ACME Demo	Houston , TX	123654	Komatsu	PC650	ENGINE	
ACME Demo	Houston , TX	2	Airman	SDG65S	ENGINE	
Acme Demo	Worksite 2	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
Acme Demo	Worksite 3	210055	Mack	MRU613	ENGINE	1M2AV02C7
Acme Demo	Worksite 3	210055A				1M2AV02C7
Acme Demo	Worksite 3	210355	Sélectionnez le t	bouton <b>Ajout</b> s propriétés d	e <b>r un filtre</b> pou o filtro	1M2AV02C9

Showing 20 rows

וטטוט souhaitées.



... > >>

	astrol BCHECK Foturing Laboheck Intelligence				Ν	eed Help ⑦ Search	Acme Demo
HOME	e actions samples	LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPO	orts distribution admin preferen	ICES		_	
<b>Equi</b> Equipn	pment nent / Find Equipment				_	Clear All Save Filter	
Comp	bonent equals Engine $\times$	Unit Manufacturer equals Caterpillar X	+ Add Filter			Filter was saved successfully Caterpillar Engines	<b>~</b>
SUB	MIT SAMPLES UPL	OAD EQUIPMENT SHOW Active -				Combine Conditions Select Existing Filter	۵
	CUSTOMER		UNIT ID	UNIT MANUFACTURER	UNIT MODEL	Delete Filter	IAL
0	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	1-10_LORI	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
	Acme Demo	Worksite 2	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	
$\Box$	Acme Demo	Worksite 2	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #1	Caterpillar	CP563C	ENGINE	987
	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #2	Caterpillar	CP563C	ENGINE	9876
	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #4	Caterpillar	836G	ENGINE	123
	ACME Demo	Houston , TX	Demo Mobile Unit	Caterpillar	740B	ENGINE	123456
	Acme Demo	Worksite 3	Demo Mobile Uni				1234567
	Acme Demo	Worksite 1		r anragistrar la	<u>s nronriátás c</u>	a votra filtra	23

Showing 20 rows

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez Enregistrer le filtre.

Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton



--- > >>

	astrol BCHECK Fortung Laboheck Intelligence				٦	Need Help ⑦ Search	😩 Acme Demo 👻
HOME	ACTIONS SAMPLES	LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPO	orts distribution admin preference	CES		_	
Equi	oment					Clear All	
Equipm	ent / Find Equipment					Save Filter	
Comp	oonent equals Engine 🗙	Unit Manufacturer equals Caterpillar 🗙	+ Add Filter			Combine Conditions	T
						Select Existing Filter	
SUB	MIT SAMPLES UPL	OAD EQUIPMENT SHOW Active -				Delete Filter	۵
	CUSTOMER		UNIT ID	UNIT MANUFACTURER		COMPONENT	UNIT SERIAL
	Acme Demo	Worksite 2	1-10	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	A
	Acme Demo	Worksite 2	1-10_LORI	Caterpillar	D6K LGP	ENGINE	SN123456
	Acme Demo	Worksite 2	1-13	Caterpillar	D8R	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	2-15	Caterpillar	330DL	ENGINE	
	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #1	Caterpillar	CP563C	ENGINE	987
	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #2	Caterpillar	CP563C	ENGINE	9876
0	Acme Demo	Worksite 2	Demo Industrial Unit #4	Caterpillar	836G	ENGINE	123
0	ACME Demo	Houston, TX	Demo Mobile Unit	Caterpillar	740B	ENGINE	123456
	Acme Demo	Worksite 3	Demo Mobile Un				1234567
$\cap$	Acme Demo	Worksite 1	Unit #1 POL	r supprimer le	filtre sélection	onnez le <b>x</b> à la fi	n 123

Showing 20 rows

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le x à la f de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez Effacer tout.



Castr ABC Featuring							Ne	ed Help ⑦ Search	Acme
ME AC	TIONS SAMPLES LABELS	EQUIPMENT ANAL	ytics reports distr	IBUTION ADMIN PR	EFERENCES				
ew Sam	hples History							Clear All Save Filter Combine Conditions	
EDIT	DELETE						STATUS REPORT	Select Existing Filter Caterpillar Engines	\$
	TRACKING NUMBER \$	SAMPLED DATE 🗢		SUBMITTED BY \$	STATUS = Select - •	UNIT ID	COMPONENT \$	Cooling System - Severity C and D Acme Demo - Unit 1107 Acme Demo Filter	\$
	E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	Caterpillar Engines (shared by Lori	-
	E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	Delete Filter	
0	E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
	E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
	E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
	E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
	E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10
	E202302156517	02/15/2023	ACME Demo	Pradhyumna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, CASTROL, 10W30	1
	F202208130032	08/13/2022	ACME Demo						127535

Showing 10 rows

Pour accéder à un filtre dans *LABELS – Historique*, cliquez sur l'icône du **filtre** et sélectionnez Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance et cliquez sur le filtre souhaité.



e act	IONS SAMPLES LABELS	Equipment analy	tics reports distri	ibution admin pr	REFERENCES					
	bles History									
Unit Id	contains 1107 × + Ad	ld Filter				_				
EDIT	DELETE						STATUS REPORT	PRINT LABELS	C Label Sh	eet Start Position
_					STATUS		COMPONENT		<u>^</u>	
		- Select -		SORWILLED BY =	- Select - •			LUBE		UNITAGE
	E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG D	RAIN, 15W40	35000
	E202204200794	04/20/2022	ACME Demo		-	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, CASTROL, UNKNO	OWN	18111
	E201907180592	07/10/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	34829
	E201907021605	06/28/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	34541
	E201905211649	05/17/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	33541
	E201904190237	04/11/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	32674
	E201903261939	03/25/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	32272
	E201903040389	02/27/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	31646
	E201902010186	01/17/2019	ACME Demo		Complete	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CHEVRON, HEAVY DUTY PF	ANTIFR	30711
_	E201001090517	01/03/2019	ACME Demo							91

de la page.



IE ACTIONS SAMPLES	LABELS EQUIPMENT ANA	llytics reports distr	IBUTION ADMIN PR	EFERENCES				
+ Add Filter	-							
ted Status	×					STATUS REPORT	PRINT LABELS	tart Position
ansit :eled :ogress iplete nown	LED DATE ≑ ct - ▼		SUBMITTED BY \$	STATUS \$	UNIT ID \$	COMPONENT	LUBE \$	UNIT AG
	APPLY 2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303241827	05/25/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10
E202302156517	02/15/2023	ACME Demo	Pradhyumna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, CASTROL, 10W30	1
E202208130032	08/13/2022	ACME Demo						27535

sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* et ajoutez vos propriétés de filtre.



>>

Ľ		HECK						Ne	ed Help	Search	Acme De			
но	HOME ACTIONS SAMPLES LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPORTS DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCES													
N		les <b>History</b>	/											
	Submitt	ed Status in In Trar	sit × + Add Filter								T			
EDIT DELETE Submitted Tracking Number X								STATUS REPORT	🏂 PRINT LABE	LS 1 • 1 Label Sheet St	tart Position			
			Starts With				_							
		TRACKING NU	E202303		SUBMITTED BY ≑	STATUS 💠	UNIT ID ≑	COMPONENT \$	LUBE	÷	UNIT AGE \$			
		E20230324089		APPLY	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	500			
		E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	200			
		E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	200			
		E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	35000			
		E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	500			
		E20230324856	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	31827			
		E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VE	CTON LONG DRAIN, 15W40	200			
		E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, ED	GE TURBO DIESEL, 5W40	10			
		E202302156517	02/15/2023	ACME Demo	Pradhyumna Marur	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	HYPURON, C	ASTROL, 10W30	1			

Showing 10 rows

Sélectionnez le bouton *Ajouter un filtre* pour ajouter toutes les propriétés de filtre souhaitées.



State -	Castr LABC							Ne	ed Help ⑦ Search	📤 Acme Demo 👻					
	HOME AC	HOME ACTIONS SAMPLES LABELS EQUIPMENT ANALYTICS REPORTS DISTRIBUTION ADMIN PREFERENCES													
	New San Subm	History itted Status in In Transit X	Clear All Save Filter Filter was saved successfully Labels - Samples In Transit Combine Conditions	✓ *											
		TRACKING NUMBER \$	SAMPLED DATE 🖨		SUBMITTED BY \$	STATUS \$	UNIT ID \$	COMPONENT \$	Select Existing Filter Delete Filter	\$					
		E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500					
		E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200					
		E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200					
		E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000					
		E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500					
		E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827					
		E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200					
		E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10					

Showing 10 rows

Pour enregistrer les propriétés de votre filtre, cliquez sur l'icône de filtre et sélectionnez Enregistrer le filtre. Entrez le nom du filtre et cliquez sur le bouton



	Castro IBC Featuring							Ne	ed Help ⑦ Search	Acme Demo
HON	VE ACT	TIONS SAMPLES LABELS								
Ne	ew Samı Submit EDIT	ples History tted Status in In Transit X	Submitted Tracking Num	STATUS REPORT	Clear All Save Filter Combine Conditions Select Existing Filter	<b>▼</b>				
		TRACKING NUMBER 🗘	TRACKING NUMBER		SUBMITTED BY 🗢	STATUS 💠	UNIT ID 🔶	COMPONENT \$	LUBE \$	UNIT AGE \$
		E202303240898	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#3/HARTLAND/COOL	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
		E202303241827	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
		E202303242329	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	ENGINE	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
		E202303243899	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1107/ELMER FUDD EAST/MAIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	35000
		E202303246453	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	#65/JOHN DEERE/GLADWIN	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	500
		E202303248561	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1105/FONTINALIS/AUX	COOLING SYSTEM	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	31827
		E202303249201	03/23/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	1111	FRONT DIFFERENTIAL	CASTROL, VECTON LONG DRAIN, 15W40	200
		E202303231907	03/01/2023	ACME Demo	Acme Demo	In Transit	MX3182	TRANS-AUTO	CASTROL, EDGE TURBO DIESEL, 5W40	10

Showing 10 rows

Pour supprimer le filtre, sélectionnez le **x** à la fin de chaque propriété de filtre ou cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez Effacer tout.

#### **SUPPRIMER UN FILTRE**



					Need He	Clear All		Demo ▼
	HOME ACTIONS SAMPLES LABELS	Save Filter						
	Fuel Type in Diesel × + Add Filter					Combine Conditions		T
D						Select Existing Filter		\$
	SEVERITY ÷	LAB NUMBER \$	SAMPLED DATE \$	RECEIVED DATE - Select -	UNIT ID \$	Extra Filter     Labels - Samples In Transit     Caterpillar Engines     Cooling System - Severity C and D	Î	IT MANU
C	<b>A</b>	202111010678	10/05/2021	11/01/2021	632407	Acme Demo - Unit 1107	*	enz 🔺
C		202102170383	02/10/2021	02/17/2021	632407	Delete Filter		enz
C	) <b>A</b>	202010130655	09/25/2020	10/13/2020	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C		202008260471	08/18/2020	08/26/2020	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C	) <b>A</b>	202004150700	04/09/2020	04/16/2020	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C	B	201911180564	11/08/2019	11/18/2019	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C	B	201711021034	10/25/2017	11/02/2017	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C	B	201709071686		09/08/2017	30-211	ENGINE	Unknown/	Unspe
C	) <b>B</b>	201706280405	06/23/2017	06/28/2017	632407	ENGINE	Mercedes-	Benz
C		201703300536	03/07/2017	03/30/2017	30-016	ENGINE	Unknown/	Unspe

Showing 10 rows

Pour supprimer un filtre, cliquez sur l'icône de **filtre** et sélectionnez le Sélectionner un filtre existant. Mettez en surbrillance le filtre, puis cliquez sur Supprimer le filtre

#### **SUPPRIMER UN FILTRE**



		BCHECK							Need H	lel	Clear All	-	Demo ▼
	ном	e actions samples		Save Filter									
	+ A	dd Filter									Combine Conditions		T
	DATE F	RANGE All Data -	SHOW		~						Select Existing Filter		à
C		SEVERITY - Select -	÷	LAB NUMBER	\$	SAMPLED DATE	4	RECEIVED DATE	\$ UNIT ID		Labels - Samples In Transit Caterpillar Engines Cooling System - Severity C and D Acme Demo - Unit 1107		
		Α		202203301236		03/02/2022		03/30/2022	632407		Acme Demo Filter	-	
(		Α		202203290727		03/02/2022		03/29/2022	632407		Delete Filter		smiss
		В		202203290791		03/02/2022		03/29/2022	632407	-	HYDRAULIC	Galbreat	ı
(		Α		202111010678		10/05/2021		11/01/2021	632407		ENGINE	Mercede	s-Benz
		Α		202109221010		09/14/2021		09/22/2021	632407		COOLING SYSTEM	Freightli	ner
(		C		202109220663		09/14/2021		09/22/2021	632407		HYDRAULIC	Galbreat	h
		Α		202109220664		09/14/2021		09/22/2021	632407		TRANS-AUTO	Allison 1	ransmiss
(		C		202103311180		03/23/2021		03/31/2021	632407		COOLING SYSTEM	Freightlin	er
		Α		202103310699		03/23/2021		03/31/2021	632407		TRANS-AUTO	Allison 1	ransmiss
ſ		<b>c</b>		202103310705		03/23/2021		03/31/2021	632407		HYDRAULIC	Galbreat	h T

Showing 10 rows

Les propriétés du filtre seront supprimées de la page et le filtre sera supprimé de la liste des filtres existants.



#### CASTROL LABCHECK SUPPORT DESK: Phone: 866-LABCHECK (522-2432)

Labchecksupport@bureauveritas.com

https://www.labcheckresources.com/



