

HYDRO NET

ADDITIF POUR LE NETTOYAGE DES CIRCUITS HYDRAULIQUES



APPLICATIONS

HYDRO NET est un additif spécialement formulé pour décrocher les gommages et vernis dans les circuits hydrauliques et les disperser dans le fluide en service.

AVANTAGES

- **HYDRO NET** permet de réaliser le nettoyage du circuit sans arrêter la machine, donc sans perte de production.
- **HYDRO NET** possède un point d'éclair de 164°C, et peut donc être utilisé avantageusement à la place de solvants, lorsque l'utilisation de ces derniers serait dangereuse.

UTILISATION

- **HYDRO NET** s'ajoute à la charge d'huile hydraulique en service dans une proportion de 5 à 15 %.
- Faire ensuite fonctionner l'installation, en utilisation normale, pendant 12 à 48 heures, suivant l'état d'encrassement du circuit et la consistance des dépôts.
- Durant cette opération, les filtres doivent être vérifiés et nettoyés régulièrement.
- L'opération terminée, vidanger le circuit et éliminer les dépôts éventuellement agglomérés dans les zones non balayées par le courant du fluide (zones mortes du circuit ou des bâches de stockage).
- Changer les filtres, et faire un nouveau plein avec l'huile hydraulique UNIL OPAL adaptée à votre matériel.

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15°C	Kg/m ³	NF T 60-101	881
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	45
Point éclair	°C	NF T 60103	164
Point d'aniline	°C	NF M 07021	76

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Irritant pour les yeux : éviter le contact avec les yeux.

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.