

## Techniclean XHD

Détergent liquide fortement alcalin

### Description

Techniclean XHD est un détergent liquide alcalin, recommandé pour le dégraissage des métaux ferreux fortement souillés sur tous types de machines à laver.

### Application

Elimination des huiles et graisses de production ou de maintenance, enlèvement de dépôts gras carbonisés, de peinture et de rouille.

Exemples d'applications :

Nettoyage de pièces en maintenance (réducteurs, outils,...) en machines à aspersion ou au trempé.

Dégraissage électrolytique.

### Conditions d'Utilisation

	Concentration %	Temperature °C
Au trempé avec ou sans ultrasons	1 à 20	20 à 90
En aspersion	0,5 à 4	20 à 90
En turbulence forcée	0,5 à 4	20 à 90

### Propriétés et Avantages

- 1 Seul produit pour de multiples applications, utilisable dans tous types d'équipements et pour des salissures très diverses, y compris les plus tenaces.
- Moins de rejets: permet un espacement des pouvoir relargant (employer un déshuileur pour exploiter cet avantage).
- Efficace en toutes eaux (douces ou dures).

## Caractéristiques

Nom	Méthode	Unité	Valeurs
Aspect	-	-	Liquide limpide
Couleur	-	-	incolore à jaune pâle
Densité à 15°C	NFT 60-172	kg/m <sup>3</sup>	1308 (type)
pH à 5% Eau Distillée	NFT 60-193	-	> 12,9
Alcalinité Totale	MOS 32	%NaOH	22 à 24
Coefficient Acidimétrique	-	-	0,44
Coefficient MiniLabor	-	-	2,34

Soumis aux tolérances usuelles de fabrication.

## Informations Complémentaires

Les consignes de sécurité, hygiène et environnement sont mentionnées sur les fiches de données de sécurité mises à la disposition des utilisateurs. Elles fournissent des informations indispensables sur les risques, les précautions et les premières mesures d'urgence à prendre, ainsi que sur l'élimination du produit et ses effets sur l'environnement.

## Stockage

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Techniclean XHD  
29 Nov 2018  
Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont réputées être exactes à la date d'édition. Cependant aucune garantie ne peut être donnée quant à leur exactitude ou à leur exhaustivité. Les données fournies sont basées sur des tests standards réalisés en laboratoire et ne sont données qu'à titre de préconisation. Nous recommandons aux utilisateurs de s'assurer qu'ils consultent la dernière version de cette fiche technique. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'utiliser les produits en toute sécurité. Il doit également respecter les lois et réglementations en vigueur et s'assurer de la compatibilité du produit pour l'application qu'il prévoit d'en faire. Des fiches de données sécurité sont disponibles pour tous nos produits et doivent être consultées pour toute question concernant le stockage, la manipulation et la destruction du produit. La responsabilité de BP Plc ou de ses filiales ne serait en aucun cas être engagée pour tous dommages résultant d'une utilisation anormale du produit ou d'un non respect des recommandations de BP. La fourniture de tous nos produits et services s'effectue selon nos conditions générales de vente. Pour tout renseignement complémentaire, veuillez contacter le service commercial.

BP France, Campus Saint Christophe, Bâtiment Galilée 3, 10 avenue de l'Entreprise, 95863 Cergy Pontoise  
Tel : 01.34.22.40.00 Fax : 01.34.22.76.70  
[www.castrol.com/industrial](http://www.castrol.com/industrial)