

NEUTRASET NG

PRODUIT LESSIVIEL POUR
FONTAINE DE DEGRAISSAGE & BAC A ULTRASONS



7 bonnes raisons d'utiliser NEUTRASET NG

1. Possède un excellent **pouvoir dégraissant** et un très bon **pouvoir émulsionnant** des huiles.
2. Contient des **inhibiteurs de corrosion**. Après nettoyage, **sèche rapidement**.
3. Produit prêt à l'emploi sur base **aqueuse**. **Limite** les déchets et les émissions de C.O.V.
4. Totalement **neutre** vis à vis des supports.
5. **Exempt** de soude et de produits caustiques.
6. Solution en phase aqueuse et ininflammable remplaçant avantageusement les solvants.
7. Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées **alimentaires** (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements). Rinçage obligatoire.



Particulièrement adapté pour :



Industries



Collectivités

Maintenance industrielle, imprimeries, garages, construction automobile, ateliers d'assemblage et de montage, industries diverses...

NEUTRASET NG est recommandé pour le nettoyage et le dégraissage de pièces mécaniques au cours des interventions de maintenance.

Il est efficace pour le nettoyage de dépôts graisseux, cambouis, huiles d'origine végétale et minérale, résidus bitumeux et pétroliers, goudrons...

S'utilise sur la plupart des métaux (contient des inhibiteurs de corrosion) et matières synthétiques, caoutchoucs, pièces peintes...

Caractéristiques	FONT INOX	Mode d'emploi
<p>Liquide limpide incolore Densité (20°C) : 1,00 pH pur : 7,00</p> <p>Tous les agents de surface satisfont aux critères de biodégradabilité finale conformément au règlement détergent (CE) n°648/2004.</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>		<p>S'utilise à des températures de 30°C à 45°C. En fontaine de dégraissage, frotter les pièces jusqu'à disparition des souillures. Pour le trempage des pièces, ne pas dépasser 30 minutes (afin de supprimer d'éventuelles traces après évaporation) et sécher à la sortie du bain. Pour le séchage, essuyer avec un chiffon ou souffler les pièces à l'air comprimé sec.</p> <p>CONDITIONS DE STOCKAGE En emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel. Température de stockage : 5°C à 50°C DLU : 36 mois</p> <p>PRECAUTIONS D'EMPLOI - ETIQUETAGE Etant donnée la diversité des matériaux, il est préférable de tester le produit préalablement sur une petite surface peu visible de tout support sensible. Pour les autres précautions d'emploi, se reporter à la fiche de données de sécurité.</p>

FR18012024/2

7 en +

WYPSORB : Absorbants industriels non tissés pour liquides

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor