



SHP MULTI HP

DETERGENT ALCALIN BIODEGRADABLE POUR NETTOYAGES DIFFICILES

APPLICATIONS

SHP MULTI HP est un liquide limpide, légèrement jaune, inodore, miscible à l'eau en toutes proportions. Il a été spécialement mis au point pour les nettoyages difficiles tels que :

- Tous lavages à la machine à haute pression à eau froide et chaude ou vapeur pour lavages extérieurs des moteurs et pièces mécaniques à la concentration de 0,2 à 1% (en sortie de buse).
- Nettoyage des sols souillés par huiles ou graisses : par aspersion à la concentration de 2 à 10%.
- Nettoyage des machines-outils : par pulvérisation à la concentration de 5 à 15%.
- Dégraissage des lanières plastiques, portes plastiques, à la concentration de 2 à 5%.
- Entretien des bureaux, locaux, à la concentration de 2 à 5%.

En conclusion, **SHP MULTI HP** est le produit polyvalent pour tous les nettoyages couramment rencontrés dans les usines.

SHP MULTI HP s'emploie à l'éponge, en pulvérisation, au trempé et en machine haute pression

AVANTAGES

- Particulièrement économique par rapport au dégraissage au solvant, tout en présentant une plus grande sécurité
- Biodégradable à plus de 90 %, il contribue à la protection de notre environnement
- Inodore
- Ininflammable
- Sans émanations nocives

Attention : Compte-tenu de son alcalinité, l'emploi de **SHP MULTI HP** n'est pas recommandé pour le dégraissage de l'aluminium, du zinc, du cuivre, de l'étain et de leurs alliages

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	1 060
pH à l'état concentré à 20°C	mm ² /s	NF T 78-103	12,5

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

Produit corrosif. Pour plus de détails, voir la Fiche de Données de Sécurité du produit.

A stocker à l'abri du gel et des intempéries.

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