

Nom de Produit	Description	Emballage
<b>SP 240</b>	<b>nettoyage de graisse et de pétrole</b>	<b>20 kg</b>

### Description:

- Utilisé pour nettoyer les planchers d'usine, nettoyant liquide huile purifiant.
- formulé pour le nettoyage des zones de travail exposés à la pollution lourde, agent de nettoyage général approprié pour une utilisation avec distributeur (peut être utiliser avec le nettoyeur haute pression).
- En particulier, la contamination de l'huile minérale des sols avec des machines exposées et de l'équipement utilisé pour le nettoyage.
- développé pour dégraissant à base d'eau.

### caractéristiques:

- SP240/MS 400 est un nettoyant à base d'eau qui peut être utilisé par les deux machines de nettoyage de sol ou éponger manuellement.
- SP 240 a une formule douce, mais très efficace et approprié pour nettoyer tous les types de matériaux de sol; comme époxy, céramique, marbre et de linoléum, etc
- Il élimine les salissures à base de graisse ou de l'huile minérale rapidement et facilement.
- SP 240 est utilisé en toute sécurité à tous les motifs d'usine et ainsi pratique pour être utilisé à l'industrie alimentaire .
- Il est formé huiles minérales ou végétales en vue d'éliminer les contaminants, assis sur la saleté grossière facilement réglé donne d'excellents résultats pour le nettoyage des sols.
- La quantité de mousse où la poussière et la boue fixé. D'ou en SP240 est un produit non moussant.
- Les nuisances olfactives ne contient pas de solvants volatiles pour le nettoyage des espaces intérieurs peuvent être utilisés en toute sécurité.
- Dans l'industrie manufacturière, les composants de l'huile par trempage ou brossage avec un nettoyage, seul ou de nettoyant pour incapacité peut être utilisé pour renforcer.
- Surfaces métalliques de dégraissage, en particulier de suppléments minéraux peuvent être utilisés avec la possibilité d'augmenter la MS 710
- SP240/MS 400 est également le nettoyage des équipes de travailler seul ne conduit pas à un détergent mousse ou linge, Entre la machine à laver automatique n'entraîne pas la formation de mousse.

### Application:

- organisations de l'industrie
- Entretien - services de réparation
- Les zones de stockage
- Nettoyage de cale et le réservoir

### Type de demande et le montant:

- Surfaces peu sales: 100-200 gr/10 lt. eau
- Les surfaces sales : 400 à 700 gr/10 l. eau
- MS 710 avec le rapport de mélange: 5 parties MS 710 MS 400 1 portion

### Valeur pH du produit:

- 13.0 – 14.0; 10.0 – 11.0; %1..
- 10kg of plastic container.

### Type d'emballage:

- 20 kg De conteneur en plastique avec un robinet sous le couvercle

**UNICHEM** *la référence en hygiène*

*Distributeur exclusive en tunisie M.E.I*