



Sotin US 2000

Nettoyant surpuissant concentré

Domaine d'application :

Sotin US 2000 nettoie toutes les surfaces résistant à l'eau et aux alcalins. Adapté dans des milieux très sales, ateliers, stations-services, l'industrie, la pétrochimie, la restauration, les vignobles, l'agriculture. Utiliser par les pompiers, les services appropriés tel que la sécurité civile en cas de fuite de fuel, pétrole ou accident.

Mode d'emploi :

Dosage : dilué de 1/3 jusqu'à 1/20 suivant le degré d'encrassement. Nettoyage de base (très fort encrassement) une dilution 1/3 jusqu'à 1/5, nettoyage d'entretien (encrassement normal léger) dilution de 1/10 jusqu'à 1/20.

Nettoyage manuel :

- Appliquer Sotin US 2000 avec une brosse, éponge, pinceau ou chiffon, ou avec le pulvérisateur Sotin J 2, laissez agir brièvement les rincer à l'eau.

Nettoyage mécanique :

- Utilisable en bain de décantation ou à l'aide d'un nettoyeur haute pression.
- Réglez la pompe de dosage suivant les indications du plus fabricant du matériel.
- Dosage : optimale de 1/3 jusqu'à 1/5 suivant le degré d'encrassement.

Valeur pH :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Particularité du produit :



Particularité / Descriptif :

Sotin US 2000 nettoyant hautement efficace correspondant aux exigences des professionnels. Beaucoup d'expertises d'instituts allemands renommés confirment l'efficacité de Sotin US 2000 dans les domaines d'application comme les ateliers, stations-services, l'industrie, raffineries, cuisines industrielles, la gastronomie, la restauration etc. Sotin US 2000 est compatible aux milieux alimentaires. Il dissout parfaitement les traces d'huile, de graisse et autre salissures sur les routes, les pavés, les pierres, les bétons, les carrelages, les sols d'ateliers etc. Enlève les traces de fioul, de gasoil, évite les odeurs d'huile et empêche l'inflammation. Sotin US 2000 est biodégradable. Agréé pour utilisation dans le secteur minier. Egalement disponible : Sotin 2000 K (avec la protection anticorrosion) : pour des pièces en acier, de fer ou en fonte d'un qui doivent être encore stockées. Sotin US 2000 SR (réduction de mousse) pour une utilisation avec une auto-laveuse ou pour un nettoyage avec beaucoup d'agitation.

Contre-Indications :

Ne pas utiliser Sotin US 2000 sur des surfaces chaudes et ne pas laisser sécher.
Ne convient pas aux pièces en aluminium anodisé et les pièces brillantes.

Composition :

Tensides anioniques, tensides non ioniques, phosphates

Données techniques :

Présentation : concentré Aspect : liquide vert
Densité (20°) : env. 1,06 g/cm³
Ininflammable

Conditionnements :

Flacon 1 l Art. nr. 2001-3-F
Bidon 5 l Art. nr. 2001-5-F
Bidon 25 l Art. nr. 2001-25-F

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité.