

A14 Foam Clean

Alkalische schuimreiniger (sterk hechtende vervuiling)
Nettoyant alcalin pour mise en mousse (salissures adhérentes)
Alkaline foam cleaner (strongly adhering soil)
Alkalischer Schaumreiniger (stark haftender Schmutz)
Espuma limpiadora alcalina (suciedad muy incrustada)

Fiche technique

Application

A14 est un nettoyant moussant fortement alcalin. Il élimine les salissures séchées ou brûlées dérivées de protéines et de graisses dans l'industrie alimentaire. A14 Foam Clean est destiné au nettoyage des fours, lignes de cuisson, fumeurs, sols, murs, ... Ce produit est recommandé pour un usage en canon à mousse. A14 mousse, n'est pas parfumé et ne contient pas de colorant. Le produit ne peut être utilisé sur les métaux légers comme l'aluminium, le cuivre ou le zinc. Portez des gants appropriés lorsque vous utilisez A14 Foam Clean. Produit destiné à un usage professionnel.

Avantages pour l'environnement: Tous les nettoyants de la gamme ECOVER PROFESSIONAL sont complètement biodégradables selon le test OCDE 301 F. Ils ne contiennent pas de chlore ou autres halogènes, de détergents d'origine pétrolière et d'acides minéraux. Les détergents sont tous d'origine végétale. Faible impact sur la vie aquatique suivant le test OCDE 202.

Mode d'emploi

1. Eliminer à la main les grosses salissures avant le nettoyage
2. Mettre en eau avec de l'eau chaude
3. Mettre en mousse (2-5 %) et laisser agir la mousse
4. Eliminer la mousse avec de l'eau chaude
5. Si nécessaire, traiter en finale avec H2 Acid Spray

Données logistiques

Etat	liquide
Couleur	jaune
Parfum	sans parfum
Viscosité	<50 (mPa.s bij 25°C)
Densité relative 20°C	1,270 kg/l
pH 100 % 20°C	>13
pH 1 % 20°C	12
Point d'inflammation	> 100°C
Solubilité dans l'eau 20°C	complète

Sécurité

R35: Provoque de graves brûlures.
S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S36/37/39: Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
S45: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette).

Emballage

bidon de 20 L, 28 bidons par palette.

