

FAVOSTEAM

STERK ALKALISCHE REINIGER VOOR STOOM- EN HO- GEDRUKAPPARATUUR

TOEPASSINGEN

FAVOSTEAM wordt gebruikt voor het verwijderen van vuil- en vetlagen, eiwitten en zetmeel van alkalibestendige oppervlakken zoals marmer, pleisterwerk, steen, beton, hout, tegels, kunststoffen, uitgeharde lakken en de meeste metalen, enz... Bijzonder aanbevolen voor het reinigen van muren, vloeren, machines, en -onderdelen, motoren, tanks, ketels, productie- en rollend materiaal.

EIGENSCHAPPEN

FAVOSTEAM heeft een zeer groot reinigend vermogen. Bevat geen fosfaten en silicaten, zodat er geen witte strepen ontstaan.

GEBRUIKSAANWIJZING

Voor gebruik in hogedrukapparatuur, stel de dosering zodanig af, dat er bij de sproeikop een 0,2 tot 2-procentige oplossing van ons product wordt bereikt. Aanbevolen reinigingstemperatuur van 20° tot 80°C, afhankelijk van de vervuilingsgraad van het te reinigen voorwerp en/of de buitentemperatuur. Na het opspuiten van de reinigungsoplossing goed afspoelen met proper water. Bij hardnekkige vervuilingen is het aan te bevelen FAVOSTEAM verdund met water tot een 10-procentige oplossing, op het te reinigen voorwerp te sproeien en na een inwerktijd van 10-15 minuten met water onder hogedruk schoon te spuiten.

OPGELET! FAVOSTEAM mag niet toegepast worden op linoleum, parket, glas, aluminium en gegalvaniseerd materiaal.

TECHNISCHE GEGEVENS

- uitzicht: heldere vloeistof
- kleur: lichtgeel met groene tint
- reuk: praktisch reukloos
- houdbaarheid: vorstvrij bewaren
- stabiliteit: onbeperkt bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
- verpakking: 10 ltr en 25 ltr



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste MSDS voor gebruik.

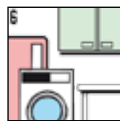
TOEPASSINGSGBIED



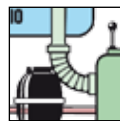
harde oppervlak-
ken (buiten)



harde vloeren

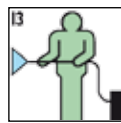


harde oppervlak-
ken (binnen)



uitrusting

GEBRUIKSMETHODE



drukreiniging

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.

FAVOSTEAM

NETTOYANT D'ALCALINITE ELEVEE POUR APPAREILS A VAPEUR ET A HAUTE PRESSION

UTILISATIONS

FAVOSTEAM est utilisé pour faire disparaître les couches de saletés et de graisse, le blanc d'oeuf et la fécule des surfaces résistant à l'alcali comme le marbre, le plâtre, la pierre, le béton, le bois, les dalles, les matières synthétiques, les laques renforcées et la plupart des métaux, etc. Convient particulièrement bien pour le nettoyage des murs, sols, machines, pièces, moteurs, réservoirs, du matériel de production et du matériel roulant.

CARACTERISTIQUES

FAVOSTEAM est doté d'une puissante capacité nettoyante. Ne contient ni phosphates, ni silicates et ne laisse donc pas de traces blanches.

MODE D'EMPLOI

Pour l'utilisation dans les appareils à haute pression, réglez le dosage de façon à atteindre une solution allant de 0,2 à 2 % de notre produit au niveau de la tête de pulvérisation de l'appareil à haute pression. La température de nettoyage conseillée est de 20 à 80° C, en fonction de degré de saleté de l'objet à nettoyer et/ou de la température extérieure. Après avoir pulvérisé la solution de nettoyage, bien rincer à l'eau propre. En cas de saletés tenaces, il est conseillé de pulvériser une solution de 10 % de FAVOSTEAM dilué dans de l'eau sur l'objet à nettoyer et de rincer après 15 à 20 minutes à l'aide d'un jet d'eau à haute pression.

ATTENTION! FAVOSTEAM ne peut être appliqué sur le linoléum, le parquet, le verre, l'aluminium et les matériaux galvanisés.

DONNEES TECHNIQUES

- apparence: fluide transparent
- couleur: jaune claire avec teinte verte
- odeur: presque odeur
- conservation: illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
- stabilité: conserver à l'abri du gel
- conditionnement: 10 ltr et 25 ltr



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

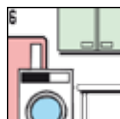
DOMAINE D'UTILISATION



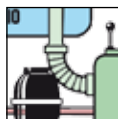
surface dures
(extérieur)



sols durs

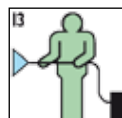


surfaces dures
(intérieur)



équipement

METHODE D'UTILISATION



nettoyage à la pression

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.