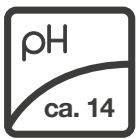
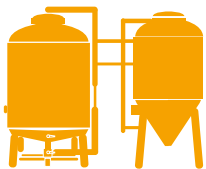




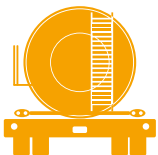
HF20 OPC ALK



Dégraissant alcalin puissant fortement moussant



Systèmes CIP



Camion citerne

⊕ PROPRIÉTÉS

Dégraissant alcalin puissant principalement étudié pour le nettoyage dans le milieu alimentaire, sur des surfaces souillées par des corps gras, comme les boucheries, abattoirs... il permet de nettoyer aussi bien les sols, les surfaces mais aussi les matériels.

⊕ AVANTAGES

- Agréé contact alimentaire et biodégradable.
- Utilisable à chaud comme à froid (40-50°C).
- Mousse compacte et stable.
- Utilisable au canon à mousse.

⊕ UTILISATIONS

Industries agro-alimentaires, cuisines centrales, restauration, collectivités, métiers de bouche, sur tout support et matériel alimentaire.

⊕ PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas utiliser sur l'aluminium et les métaux légers. Ne pas appliquer sur surfaces trop chaudes (sup.50°C). Port de gants, masque et lunettes obligatoires. Ne pas utiliser en association avec des produits acides. Ne pas respirer les vapeurs. Ne pas mélanger à d'autres produits.

⊕ CARACTÉRISTIQUES

Etat physique: liquide
Couleur: jaune clair
Odeur: caractéristique
Densité: ca. 1,12 - **pH:** ca. 14
Biodégradabilité environnement:

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme défini dans la réglementation (CE) no 648/2004 relative aux détergents.

⊕ LÉGISLATION & SÉCURITÉ

Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires. Lire attentivement les recommandations sur la fiche de sécurité et l'emballage d'origine. Réservé à un usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

⊕ RÉFÉRENCES & CONDITIONNEMENTS

HF20-5 Bidon 5L (Carton 2*5L)
 HF20-20 Bidon 20L
 HF20-200 Fût 200L

⊕ MODE D'EMPLOI

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques et le port des équipements de protection individuelle appropriés.

Stockage: conserver hermétiquement fermé à l'abri du

froid, du gel, des rayons UV et de la chaleur dans un endroit aéré.

Pour toutes informations complémentaires, veuillez consulter notre service technique.

UTILISATION	APPLICATION	DOSAGE	TEMPÉRATURE	TEMPS DE CONTACT
Canon à mousse	Appliquer à l'aide d'un canon à mousse. Laisser agir et brosser, rincer abondamment à l'eau potable	50ml à 100 ml / L suivant salissures	Ambiante à 50°C	5 à 20 min
Centrale de dilution	Diluer à l'aide de la centrale et appliquer par balayage ou essuyage humide. Laisser agir, brosser si nécessaire, rincer abondamment à l'eau potable	3ml à 10ml / L d'eau	Ambiante à 50°C	5 à 20 min

Nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui différerait des recommandations préconisées par FLOWEY®.