



FICHE TECHNIQUE

REGOR CLEAN 221

CARACTERISTIQUES

code : 7976

.Nature	Poudre parfumée
.Densité à 20°C	0,7 - 0,8 (apparente)
.pH solution à 1%	10,8

APPLICATION

Nettoyage extérieur des véhicules en distribution automatique

UTILISATION

.Concentration	1 à 3 g/l
.Température	50-60°C
.Temps de contact	1 à 2 mn
.Mode d'utilisation	haute pression, brosses rotatives.
.Rinçage à l'eau	Industrielle suivie rinçage eau adoucie

TENSIO-ACTIFS

Oui

NATURE DES CUVES

Acier, inox, P.V.C, polypropylène...

OBSERVATIONS

Se conformer à la législation en vigueur concernant les rejets.

SECURITE

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. Consulter un spécialiste.

Porter des gants et des lunettes lors de la manipulation.

CONDITIONNEMENT

797620 : Sac de 25 kg.

Emis par : LRD

le 21.07.2003

IR : 03

Vérifié et approuvé par : Qualité / RD

Adresse de contact

I.P. 89152 - 35091 RENNES Cédex 9 - FRANCE
el. : + 33 (0) 2 99 29 46 00 Fax : + 33 (0) 2 99 30 52 12
web : www.quaron.com

