



IEPER
REF DHI: PMQB750I

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT D'ENTRETIEN

GEL WC AVEC JAVEL



Marché: France

Langue: Français

Date d'impression: 29/ 7/ 2015

IDENTIFICATION

Présentation :

GEL WC, JAVEL, PIN-EUCALYPTUS

Numéro de formule : 16128218

Code de développement : 17034412

Révision : 1

Date : 2/ 9/ 2011

COMPOSITION CHIMIQUE

MATIERE ACTIVE (%) 3.80

Tensio-actifs totaux 1.70

tensio-actifs non ioniques 1.1

savon 0.6

Agents de blanchiment chlorés 2.10

hypochlorite de sodium - teneur en chlore actif 2.1

ADDITIFS

colorant présence

hydrotrope présence

parfum présence

hydroxyde de sodium présence

eau qsp 100%

RECOMMANDATIONS

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect : liquide limpide visqueux

Couleur : vert

Odeur : pin - eucalyptus - chlore

CARACTERISTIQUES PHYSICOCHIMIQUES A 20 °C

densité à 20°C (g/ml) 1.038 +/- 0.010

pH à 20°C sur tel quel > 11.5

viscosité à 20°C (mPa.s) - après production 600 +/- 150
Brookfield LVF, mobile/vitesse 2/30

teneur en chlore actif (après production) (%) 2.1 +/- 0.3

nb: la teneur en chlore actif peut diminuer en fonction du temps. nous pouvons nous attendre à une baisse de 40% de la teneur initiale en chlore actif 18 mois après la production.

ETIQUETAGE SELON REGLEMENT 648/2004/CE

moins de 5 %: savon
agents de surface non ioniques
agents de blanchiment chlorés

également : parfums

FRAGRANCES ALLERGISANTES

None

ETIQUETAGE DE SECURITE SELON 99/45/CEE - A.I.S.E.



Irritant pour les yeux et la peau.

Conserver hors de la portée des enfants

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore)

DOCUMENT CONFIDENTIEL

Cette fiche technique et les informations qu'elle contient sont la propriété exclusive des sociétés du groupe McBRIDE. Elles ne peuvent être communiquées à des tiers pour quelque raison que ce soit sans l'accord écrit préalable de celles-ci.

Revision date: 26/1/2011Revision number: 1Printed on: 29/7/2015**English**

less than 5 %: soap
non-ionic surfactants
chlorine-based bleaching agents
also : perfumes

Deutsch

weniger als 5 % Seife
nichtionische Tenside
Bleichmittel auf Chlorbasis
ebenfalls : Duftstoffe

Nederlands

minder dan 5 %: zeep
niet-ionogene oppervlakactieve stoffen
chloorbleekmiddelen
eveneens : parfums

Français

moins de 5 %: savon
agents de surface non ioniques
agents de blanchiment chlorés
également : parfums

Italiano

inferiore a 5 %: sapone
tensioattivi non ionici
sbiancanti a base di cloro
inoltre : profumi

Español

menos del 5 %:jabón
tensioactivos no iónicos
blanqueantes clorados
también : perfumes

preservatives - conservateurs - Konservierungsmittel - conservanti - conserveringsmiddelen - conservantes -

None.

Allergenic fragrances - Fragrances allergisantes - Allergene Duftstoffe - Fragranze allergizzanti - Allergene geurstoffen - Fragrancias alergénicas -

None