



IEPER

FICHE TECHNIQUE

PRODUIT D'ENTRETIEN

GEL WC AVEC JAVEL

Marché: Belgique

Langue: Français

Date d'impression: 26/ 1/ 2016

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 PHYSICOCHEMIIQUES 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 1272/2008

Non disponible sur cette fiche - voir CCS

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.