



FICHE TECHNIQUE

VERSION : 01
Le 01/07/1999
EN-FI-FITEC-01

REF.035/036/037/094

SAVON GEL ROUGE MICROBILLE

BIDON 4,5 LITRES/30KG/60KG/15KG

PROPRIETES :

- * Savon gel d'atelier à microbilles pour le lavage des mains.
- * Pouvoir dégraissant accentué par l'action des microbilles intégrées à la structure du savon.

CHAMPS D'APPLICATION :

- * Efficace sur tout type de salissure ; huile, graisse, cambouis, peinture, encre, colle, résine, goudron, caoutchouc...
- * Convient à l'atelier, sur les chantiers, dans les garages, bateaux, voitures, poids lourds, chez le particulier etc...

CARACTERISTIQUES PHYSICO - CHIMIQUES :

- * Composition : savons d'acide gras, agents de surface non ioniques, hydrocarbures aliphatiques (C10 - C14), granulats polyéthylènes.
- * Aspect : gel
- * Couleur : rouge
- * Odeur : faible citron
- * Densité : 0,93
- * PH : 9,7
- * Point éclair : > 60° en coupe fermée
- * Conforme à : la norme AFNOR NFT 73102
- * Biodégradabilité : > à 90 %

MODE D'EMPLOI :

Appliquer une dose de produit sur les mains sèches, puis se frictionner les mains en insistant sur les plis de la peau et sous les ongles. Lorsque la saleté est totalement dissoute, rincer et essuyer. Pour une application hygiénique, utiliser le DOSEUR MURAL ITEX.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- * En cas de projection dans les yeux rincer abondamment à l'eau claire.
- * En cas d'ingestion consulter un médecin.