

impact

FICHE TECHNIQUE

NETTOYANT À MAINS AVEC PIERRE PONCE

Code: HPOR UR4



Le Nettoyant à mains avec pierre ponce IMPACT enlève facilement et rapidement la saleté et la graisse de vos mains tout en les laissant douces, propres et fraîches.

MODE D'EMPLOI: Pour de meilleurs résultats, appliquer le Nettoyant à mains avec pierre ponce IMPACT sur vos mains et frotter. Essuyer avec un chiffon propre ou un essuie-tout ou rincer à l'eau claire. Répéter au besoin.

NOTE: Après usage, les mains doivent être rincées abondamment avec de l'eau potable avant de manipuler des aliments. Évitez la contamination des aliments dans l'utilisation et l'entreposage de ce produit.

ENTREPOSAGE: Garder dans un contenant fermé hermétiquement, dans un endroit frais et sec. Ne pas entreposer avec de la nourriture.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES	GHS: Réglementé comme cosmétique; non régi par le SIMDUT
Point d'ébullition: Approximativement 100°C	Convient pour les établissements alimentaires.
Gravité spécifique (H₂O =1): Approximativement 1.05 à 20°C	
% Volatil (p/p): Approximativement 80	Toxicité : Non-toxique pour les humains et les animaux (LD50 > 10,000 mg/KG, LC50 > 20 mg/L).
Solubilité dans l'eau: Approximativement 80	
pH (tel quel): Approximativement 6	
État Physique: Liquide avec solides en suspension	
Viscosité: Approximativement 5,000-8,000 cps à 25°C	
Point d'éclair : Aucun	
Apparence et Odeur : Liquide visqueux gris avec odeur d'agrumes.	

Non - Toxique	✓	Sans APE, NPE, NTA ou EDTA	✓	Tous nos contenants sont entièrement recyclables	✓
Sans Carcinogène	✓	Réduire, Réutiliser, Recycler	✓	Nos bouteilles de 4L sont fabriquées avec un minimum de 25% de fibres post-consommateur	✓
Non-Corrosif pour les yeux et la peau	✓	Non réglementé par le Règlement sur le Transport des Marchandises Dangereuses (TMD)	✓	Nos boîtes contiennent un minimum de 50% de fibres recyclées	✓
Sans phosphate inorganique	✓				
Sans ammoniacque	✓	Nos étiquettes sont imprimées avec des encres végétales approuvées par la FDA	✓		
Sans javellisant	✓				