



# GEL MICROBILLES B.1201

## GEL ABRASIF SANS SOLVANT HAUTE PERFORMANCE



### *Les + produits et utilisation*

- Efficace contre les salissures fortes à très fortes (graisses, cambouis, goudrons...)
- Abrasif 100% d'origine naturelle (cellulose, pierre ponce)
- Texture adhérente, parfum agréable
- Contient des actifs hydratants (glycérine et Aloe Vera)
- Respecte l'épiderme



Immeuble Le Parks  
51, Avenue Rosa Parks  
69009 LYON - FRANCE  
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94  
Email: [contact@it2c-sas.com](mailto:contact@it2c-sas.com)



# GEL MICROBILLES B.1201

GEL ABRASIF SANS SOLVANT HAUTE PERFORMANCE



## AVANTAGES

- Gel abrasif particulièrement actif pour le nettoyage des mains fortement souillées par : cambouis, colles, graisses, poussières de freins, goudrons, peintures fraîches, etc.
- Répond aux nouvelles exigences réglementaires avec un abrasif 100% d'origine naturelle pour un nettoyage des mains en profondeur.
- Facilité de séchage des mains par une nette atténuation de la sensation de film « plastique » sur les mains.
- Formule proche du pH de la peau et enrichie en actifs hydratants (glycérine et Aloe Vera) pour un meilleur respect de l'épiderme.
- Après utilisation, laisse les mains douces avec une légère odeur fruitée.
- Biodégradabilité finale des tensioactifs supérieure à 60% (série OCDE 301).
- Sans solvant pétrolier ou végétal.

## MODE ET DOSES D'EMPLOI

Prendre une noisette de gel microbilles dans le creux de la main.

Bien se savonner les mains, en insistant là où les salissures sont les plus importantes.

Rincer à l'eau claire et bien se sécher les mains.

## RÉGLEMENTATION

Testé sous contrôle dermatologique. Eviter le contact avec les yeux

Contient : AQUA, LAURETH-7, PUMICE, C12-15 PARETH-5, CELLULOSE, GLYCERIN, GLYCERYL STEARATE SE, PARFUM, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, TRIETHANOLAMINE, ALOE BARBADENSIS LEAF EXTRACT, PROPYLENE GLYCOL, METHYLCHLOROISO-THIAZOLINONE & METHYLISOTHIAZOLINONE, CI 19140, CI 16255, LIMONENE, LINALOOL

Stockage en emballage d'origine fermé

Température de stockage : 5°C à 40°C DLU : 30 mois



### INFORMATIONS LOGISTIQUES



### CARACTÉRISTIQUES

Etat Physique : .....Gel abrasif  
Couleur : ..... Orange  
Densité : ..... 1,02  
Parfum : ..... Orange  
pH (5%) : ..... 7,0