

# SAVON MICROBILLES

**NOUVELLE  
FORMULE**

**SENTEUR CITRON**

**Ref** IT269 **5 L (Bidon)** 4 pièces/carton  Made in France

## DÉTAILS PRODUIT

### Caractéristiques produit

Le Savon Microbilles dissout les graisses, cambouis et tout autre type de saleté présente dans un atelier de mécanique. Sa formule exclusive allie la douceur d'un corps gras d'origine naturelle et une action abrasive basée sur une charge de silice minérale 100% naturelle. Particulièrement recommandé pour le nettoyage de cambouis, goudrons, peintures fraîches, graisses et encres grasses.

### Avantages produits

- Élimine graisses, cambouis...
- Sans solvant, ni silicone, ni matières caustiques
- Charges abrasives 100% naturelle



Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
IT269	Tout support	Gel visqueux	●	●	●		

## DONNÉES TECHNIQUES

L'état physique: Gel visqueux

Couleur: Légèrement jaune

Odeur: Citron

Ph: Neutre

Densité (à 20 °C): 1

Le mélange ne contient pas de nanoforme.

## APPLICATION

### Protocole d'application

Déposez une dose de savon microbilles dans la paume de la main et frotter jusqu'à dissolution totale des saletés. Rincer à l'eau claire.



### Exemples d'applications

Dissout les cambouis, goudrons, peintures fraîches, graisses, encres grasses, etc.

## CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 15°C - 30°C. Température d'application recommandée 20°C.

## ARTICLE COMPLÉMENTAIRE

**Ref** IT270 Pompe pour savon microbilles. 1 pièce/carton



Idéal pour remplir des flacons ou se laver les mains