



**Nettoie les mains très grasses.**

**Idéal sur cambouis, encres, peintures fraîches...**

**Texture en poudre pratique.**

**A base de sciure de bois naturellement abrasive.**

**Parfum Lavande**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Composition : Sciure de bois, tensio-actifs anioniques, agents surgraissants, huile essentielle de lavande.	
Aspect	Poudre
Couleur	Pain d'épice
Odeur	Lavande
pH à 10g/L	8.75 ± 0.25
Densité	0.46 ± 0.02
Hydrosolubilité	Dispersible

## APPLICATIONS

**NATURAL SAVON POUDRE** élimine rapidement les souillures grasses, cambouis, peintures etc... Sa formule en poudre et ses tensioactifs assure une mise en suspension des salissures, aidé par l'abrasivité naturelle de la sciure de bois. La présence de surgraissant évite le dessèchement de la peau et son parfum frais de lavande rend son usage particulièrement agréable. **NATURAL SAVON POUDRE** est sans solvant, conformément à la norme NF 73101.

## MODE D'EMPLOI

- Humidifier les mains,
- Prendre une petite poignée de poudre et la malaxer jusqu'à formation d'une mousse compacte,
  - 10g suffisent pour un lavage très efficace,
  - Ne pas surdoser pour éviter le bouchage des canalisations d'évacuation.
- Nettoyer les salissures de vos mains,
- Rincer à l'eau.



## REGLEMENTATION

Etiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008 : Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP. Stocker dans un récipient fermé. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Tenir hors de portée des enfants. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL. Consulter la FDS. Transport non soumis à réglementation

NOTA : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, nos produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage propre.