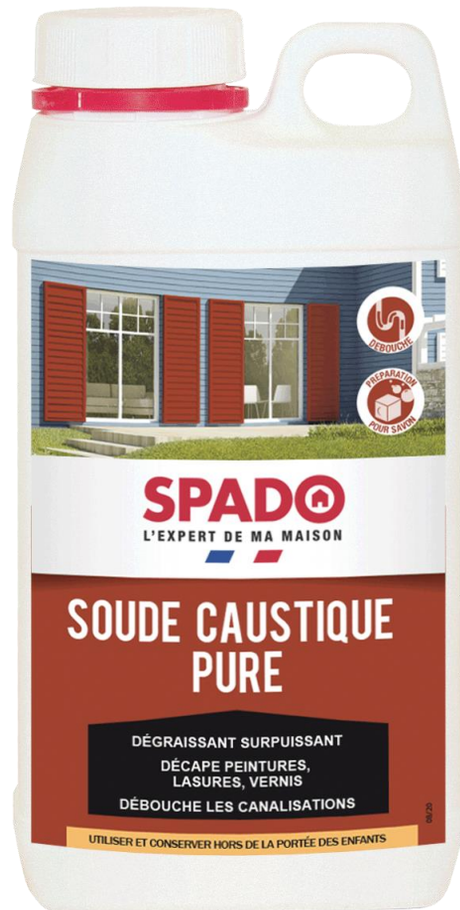




# Bois

**SPADO**  
L'EXPERT DE MA MAISON

## SOUDE CAUSTIQUE 1kg



- Décape peintures, lasures, vernis
- Débouche les canalisations
- Dégraissant surpuissant



## SOUDE CAUSTIQUE 1kg

### CARACTÉRISTIQUES

- Formule pure à 99,9%
- Décape : élimine toutes les couches de vernis, peintures et lasures des portails, volets, meubles...
- Dégraisse les surfaces très encrassées et carbonisées (fours, hottes, cuisinières...).
- Débouche les canalisations, lavabos, éviers, baignoires ...
- Convient pour la fabrication de «savon solide maison» (bien respecter les dosages et précautions de fabrication).
- Sans allergène, parfum et CMR
- Existe aussi en 4kg.

La soude caustique est obtenue par électrolyse du sel de mer et ensuite raffinée par des membranes.

C'est un procédé de fabrication propre qui n'engage pas l'utilisation de Mercure.

### CONDITIONNEMENT

PRODUIT	CODE PRODUIT	GENCOD	UNITES PAR CARTON	CARTONS PAR COUCHE	CARTONS PAR PALETTE
Soude caustique 1kg	PV83640304	3172358364039	6	15	75

### MODE D'EMPLOI

#### Décapage :

- Diluer 200g à 300g de soude par litre d'eau chaude.
- Appliquer à l'aide d'un pinceau synthétique sur la surface à décapier.
- Laisser agir 20 à 30minutes.
- Brosser ou gratter pour éliminer les couches de peinture.
- Renouveler l'opération si nécessaire.
- Rincer abondamment et laisser sécher.

#### Dégraissage :

- Diluer 50 à 100g de soude par litre d'eau chaude.
- Appliquer à l'aide d'une éponge synthétique.
- Laisser agir quelques minutes selon l'état de saleté du support.
- Rincer abondamment à l'eau claire.

#### Débouchage :

- Préparer 1L d'eau pour 640G de soude
- Après dissolution totale de la soude, verser le volume sur l'orifice et laisser agir 15-20 minutes.
- Rincer abondamment à l'eau chaude

Éliminer l'emballage vide ou le récipient non utilisé en déchetterie conformément avec la réglementation en vigueur. L'emballage et le produit non utilisé ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers.

