

HYPOCHLORITE DE SODIUM 250 ML

Référence : 4023-250



HYPOCHLORITE DE SODIUM 250 ml

Composition :

- Hypochlorite de Sodium.
- CAS 7681-52-9 concentration de 1.185 g/100g, eau purifiée.

Différentes utilisations :

Antisepsie de la peau, des muqueuses et des plaies.

- Les agents à visée antiseptique ne sont pas stérilisants, ils réduisent temporairement le nombre des micro-organismes.
- Désinfectant local à usage externe, à fonction antibactérienne, à utiliser pur, en lavages, bains ou compresses imbibées sur la peau. Renouveler les applications selon les besoins

HYPOCHLORITE DE SODIUM 250 ml

- Désinfectant local à usage externe,
- A fonction antibactérienne
- A utiliser pur, en lavages, bains ou compresses imbibées sur la peau.
- Renouveler les applications selon les besoins

Précautions d'emploi :

- Ne pas avaler.
- Ne pas utiliser avec d'autres désinfectants.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Attention : risque de détérioration de certaines fibres textiles.

- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Eliminer l'emballage vide ou le produit non utilisé conformément aux prescriptions du règlement municipal d'élimination des déchets. Dans le second cas, le recyclage des produits sera proscrit.
- Ne pas rejeter les résidus à l'égout.

Conservation :



LE SPÉCIALISTE DES TROUSSES DE SECOURS
Fournisseur officiel de l'Éducation Nationale,
des collectivités et des entreprises

L. au V. de 8h30 à 17h30
04 93 19 20 23

HYPOCHLORITE DE SODIUM 250 ML

Référence : 4023-250

- Protéger de la chaleur et de la lumière

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : **04 93 19 20 23**

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS Antibes 2022B00815 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502