



Pierres Ammoniacales

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



DOMAINE D'APPLICATION

Grâce à son pouvoir décapant, la pierre ammoniacale permet le nettoyage de la panne de fer à souder et prolonge ainsi la durée de vie de la panne.

La pierre ammoniacale permet également une meilleure qualité de soudure.

CARACTERISTIQUES, PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Poudre compactée et composée de chlorure d'ammonium.

Couleur : blanche

MODE D'UTILISATION, CONSEILS D'UTILISATION

Chauffer la panne et la frotter contre la pierre.

Votre panne est ainsi décapée.

Il ne reste plus qu'à l'étamer à l'aide d'un métal d'apport à base d'étain.

A l'utilisation, il y a un dégagement de vapeurs ammoniacales.

Ne pas respirer les fumées.

Opérer dans un lieu bien ventilé.

CONDITIONNEMENT

Trois dimensions de pierres :

- 65x45x38 mm

- 65x45x20 mm

- 81x51x20 mm

AUTRES INFORMATIONS

Ses matières actives ont été enregistrées selon le règlement REACH.

Se référer à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

Nota bene : le contenu de cette fiche technique résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif mais n'engage pas notre responsabilité quant à chaque cas particulier.