EAU OSMOSEE



♦ UTILISATIONS – APPLICATIONS

Eau pure dont 99% des impuretés ont été enlevées (notamment les nitrates et les métaux lourds). Elle ne contient que très peu de sels minéraux.

Utilisée pour le rinçage des supports électroniques sans apport de particules conductrices.

♦ MODE D'EMPLOI

A utiliser pur en pulvérisation

♦ INFORMATIONS LEGALES

COMPOSITION - CARACTERISTIQUES

Conductivité : G < 0.02 mS

TRANSPORT

Non repris en transport

♦ INFORMATIONS CONSOMMATEURS

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Vérifier toujours la compatibilité du produit avec le support en faisant un essai sur une petite surface.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Néant

CONDITIONNEMENT

Bidon de 20 litres

Autres conditionnements possible à la demande

Autres conditionnements possibles sur demande.

N'appliquant pas nous-mêmes le produit, nous ne serions être tenus pour responsable des utilisations ou des applications non conformes. Notre responsabilité ne peut se limiter qu'à la qualité du produit. Mise à jour : 1^{er} septembre 2011