



# PROTINFLUX 1003

Classification selon norme : EN 9454 -1 : 2016 3.1.1.4

ISO 9001  
ISO 14001

BUREAU VERITAS  
Certification



## DOMAINE D'APPLICATION

Le PROTINFLUX 1003 est formulé pour le brasage de tous les métaux (sauf l'aluminium et ses alliages).

Un flux universel qui convient à pratiquement tous les domaines d'application.

Ne convient pas au brasage des canalisations d'eau potable.

## CARACTERISTIQUES, PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Liquide épais à base de sels minéraux

Couleur : incolore

Densité à 20° C : 1,3-1,5

Plage d'activité : 240-450°C

## MODE D'UTILISATION, CONSEILS D'UTILISATION

Mode de chauffe : brasage au fer à souder, au chalumeau ou à la flamme.

A utiliser avec des brasures d'alliages en étain.

Vérifier au préalable que les surfaces à braser soient propres.

Appliquer le flux au pinceau uniformément sur les parties à assembler.

Résidus facilement éliminés à l'eau ou avec un chiffon humide.

## CONDITIONNEMENT

Pot en plastique de 320ml.

## 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.