

8 Bis, Rue Gutenberg  
Z.I. La Marinière  
91070 BONDOUFLE

Tel. : 01.69.11.50.50  
Fax : 01.69.11.50.51

Email : [contact@brasage.com](mailto:contact@brasage.com)  
Site Web : [www.brasage.com](http://www.brasage.com)

**DESCRIPTION :**

Flux en poudre corrosif pour le brasage de l'aluminium, de ses alliages avec du magnésium et/ou avec un métal d'apport de type aluminium contenant du magnésium.

**PROPRIETES PHYSICO CHIMIQUES**

Pour un meilleur résultat le flux peut être mélangé afin d'obtenir une pâte homogène. Chauffer jusqu'à ce que le flux devienne liquide. Après l'opération de brasage il est nécessaire de laver les pièces pour enlever les résidus de flux. Dérivés De chlorure de lithium et d'ammonium..

**PROCEDES DE CHAUFFE**

Utilisation possible en brasage par induction ou à la flamme.

**TEMPERATURES DE TRAVAIL :**

420 – 500°C

**CLASSEMENT CLP**

Ce flux est classé GHS08 – GHS07 et GHS09 à la date d'édition de cette fiche technique.

**CONDITIONNEMENT :**

Pot de 200 g - 250 g - 500 g – 1 Kg