



520 A - ANTI-ADHERENT SOUDURE

PROPRIÉTÉS

« **520 A ANTI-ADHERENT SOUDURE** » est un protecteur en aérosol, conçu pour déposer un film anti-adhérent (produit « anti-spatter »), vis-à-vis des projections de soudures (grattons) sur les métaux supports.

« **520A** » est une préparation ininflammable, non toxique, exempt de silicone, sans solvant chloré, ni pétrolier.

« **520A** » est un liquide blanc laiteux, rinçable à l'eau et contenant des inhibiteurs de corrosion.

« **520A** » apporte un confort d'utilisation, car il est sans odeur et sans émanation.



APPLICATION ET UTILISATION

« **520A** » protège contre l'étincelage et possède de hautes propriétés anti-adhérentes, vis à vis des projections émises lors des opérations de soudage (protection des buses de soudures, parties internes et externes).

Le film du « **520A** », après évaporation du solvant, reste efficace dans le temps.

MODE D'EMPLOI

- ▶ Bien agiter l'aérosol avant et l'emploi.
- ▶ Pulvériser le spray à 20 cm des surfaces à traiter.
- ▶ Les meilleurs résultats sont obtenus en évitant une trop forte concentration de produit au même endroit (appliquer un film fin et régulier).
- ▶ Le « **520A** » est élaboré sans silicone et s'élimine facilement à l'eau chaude, à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge.
- ▶ « **520A** » est sensible au froid, à stocker à l'abri du gel.

Contenance : 400 ml net

Recommandations : Récipient sous pression à protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ni brûler même après usage. Ne pas vaporiser sur une flamme ou un corps incandescent.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à résoudre au mieux leurs problèmes.