

PS 8195

ANTI GRATTONS

PROPRIETES

PS 8195 a de hautes propriétés anti adhérentes qui empêchent les projections métalliques et grattons d'adhérer sur les buses des postes de soudure ou toutes surfaces proches de l'intervention.

Formulé sans solvant chloré ni pétrolier, **PS 8195** n'est ni toxique ni irritant.

Grace à sa formulation en phase aqueuse **PS 8195** est ininflammable, ne dégage aucune odeur désagréable et ne génère ni fumée, ni vapeurs dangereuses pour l'utilisateur durant les opérations de soudure.

CARACTERISTIQUES

- Aspect -----Liquide limpide
- Couleur -----Incolore
- Odeur -----Neutre
- pH -----7.5+/-1.0
- Densité -----1.01 +/- 0.02



UTILISATIONS

PS 8195 protège contre l'étincelage et possède de hautes propriétés vis à vis des projections émises lors des opérations de soudage.

Le film protecteur reste efficace dans le temps.

UTILISATEURS

PS 8195 est à utiliser par les professionnels.

MODE D'EMPLOI

A pulvériser directement sur la zone à protéger.

PS 8195 forme un film mince et uniforme.

Après utilisation **PS 8195** se rince très facilement à l'eau.

Un essai préalable avant utilisation est nécessaire.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Consulter la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

