

Anti-adhérent spécial soudure prêt à l'emploi

**SOD PAE évite aux grattons de soudure de coller. Il résiste à des températures élevées (supérieures à 160 °C). Il n'attaque pas les peintures, il est facile à utiliser et est économique. Les tensioactifs qu'il contient sont biodégradables à plus de 90 %. Il ne nécessite aucune dilution : SOD PAE est prêt à l'emploi. Il est en phase aqueuse ce qui le rend ininflammable.**



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

<b>Etat physique</b>	Liquide
<b>Couleur</b>	Opalescent
<b>Odeur</b>	Caractéristique, faible
<b>Densité relative</b>	0,97 - 0,99
<b>Solubilité</b>	Soluble dans l'eau

## APPLICATIONS

**SOD PAE** est utilisé dans tous les domaines nécessitant une protection des matériaux lors d'opérations de soudure.

## MODE D'EMPLOI

- Verser **SOD PAE** directement dans un pulvérisateur,
- Appliquer la solution sur la surface à traiter.

## REGLEMENTATION

Etiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008 : Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP. Tenir hors de portée des enfants. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL.Consulter la FDS. Transport non soumis à réglementation.