

# FDX 100 ACA

Code Produit: 265403601



## Fluide de formage synthétique

Ce produit est un fluide évaporant synthétique à faible viscosité à base d'eau pour les applications de formage. Il convient au poinçonnage, à l'emboutissage et au pliage de l'acier inoxydable et de l'acier. C'est un produit haute performance exempt d'huiles, de solvants, de silicones et de chlore. Il laisse un film très mince sur la pièce qui est compatible avec les peintures, l'électrodéposition et le soudage. Ce produit est spécialement formulé avec des additifs synthétiques qui fournissent une très bonne lubrification dans les pièces et les outils.

Il convient à une grande variété d'opérations de formage, de l'estampage au cintrage de tubes et au dessin profond. Il est facile à nettoyer avec de l'eau du robinet ou tout

## Avantages et Bénéfices

- Sans huile
- Évite tout contact nocif entre la pièce et les matrices
- Facile à appliquer
- Nombre minimal de pièces défectueuses
- Bonne protection contre la corrosion des outils et des matrices
- Durée de vie des outils prolongée
- Convivial pour les travailleurs en raison de l'absence de solvants
- Compatible avec les gaz de réfrigération

## Données de Performance Typiques

Property	Test method	Value
Appearance	Visual	Yellowish liquid
Density @ 20 °C, kg/dm <sup>3</sup>		1.05
Viscosity @ 20 °C, mm <sup>2</sup> /s		3-6
Flash point, °C		none
pH		8.9

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.