



ULTRACUT® AERO

Huile soluble dans l'eau

DESCRIPTION

L'huile hydrosoluble ULTRACUT® AERO est un fluide de coupe et de meulage hydrosoluble de qualité supérieure, spécialement conçu pour l'industrie aérospatiale.

FEATURES

- Huile hydrosoluble de qualité supérieure
- Sans chlore, soufre, bore, phénols ni nitrites
- Augmente la durée de vie du bac de rétention
- Prolonge la durée de vie des outils
- Assure la protection contre la corrosion
- Offre une excellente qualité de pièce.

APPLICATIONS

- Usinage aérospatial
- Usinage et rectification à grande échelle

MATERIALS COMPATIBILITY

- Métaux ferreux et non ferreux
- Aluminium
- Laiton, bronze et cuivre
- Inconel
- Titane

INSTRUCTIONS

POUR LE DÉPANNAGE DU PRODUIT/DE L'APPLICATEUR :
Utilisez un réfractomètre pour mesurer la concentration du liquide de refroidissement. Utilisez Triadine 20 ou Grotan pour le contrôle microbien de ce fluide dans les réservoirs de décantation. Contactez le service technico-commercial pour toute question détaillée concernant les produits.

AVAILABLE PRODUCTS

Part No.	Contenu net	Type de conteneur	Unités/Caisse
74405	5 gal	pail	1
74455	55 gal	drum	1



PROPERTIES

Aspect / État physique	brun clair
Classe	Huile soluble dans l'eau
valeur du pH	9.3
Densité relative	0,97
Densité	8,1 lb/gal
Point d'éclair	220°F (104°C)
Chlore total	Aucun
Huile minérale	40%
Solubilité dans l'eau	Soluble
Rapport de dilution	Usinage léger : 30:1 (3 %) Usinage à usage modéré : 20:1 (5 %) Usinage intensif : 10:1 (10 %)
Lectures du réfractomètre	10:1=9,2 20:1=4,6 30:1=3

SHELF LIFE INFORMATION

1 year



CONTACT YOUR ITW PRO BRANDS REPRESENTATIVE TODAY!

800.241.8334 | www.itwprobrands.com

LPS®, SCRUBS®, DYKEM®, Accu-Lube®, DYMON®, Spray Nine®, and Cedar® are registered trademarks and Rustlick™, Diamondkote™, and MetalMates™ are trademarks of Illinois Tool Works • All Rights Reserved