



AGRITRAITE



Lubrifiant pour pompe à vide de machines à traire

UTILISATIONS

Graissage des pompes à vide rotatives utilisées dans l'agriculture

- Pompes à palettes (lubrifiées au goutte à goutte ou par injection).
- Pompes à vis (lubrifiées par injection).
- Pompes à pistons rotatifs type ROOTS.

PERFORMANCES

Haute indice de viscosité

- Absence de rétention d'air.
- Absence de cisaillement.
- Excellente désémulsion.
- Très bonnes propriétés anti-usure.
- Parfaite neutralité vis-à-vis des joints.
- Anticorrosion, antirouille, antimousse.

CARACTERISTIQUES

AGRITRAITE	Unités	
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	68
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	8.7
Indice de viscosité	-	100
Point éclair Cleveland	°C	240
Point d'écoulement	°C	-18

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif.

TOTAL LUBRIFIANTS
562 avenue du Parc de l'Île
92029 NANTERRE

AGRITRAITE
Mise à jour 01/2012
N° MPR 06/93



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.