

**Enrobant liquide à température basse, basé sur des huiles et des tensioactifs pour le conditionnement des engrais binaires et ternaires.**

- produit anti-mottage
- produit anti-poussière

## Information générale

NovoFLOW 4020 se compose de huiles et tensioactifs, lequel est développé spécialement pour la réduction forte de mottage. En plus NovoFLOW 4020 a des propriétés excellentes pour la réduction de poussière. Le produit est liquide à température basse. De ce fait il est surtout approprié pour les engrais binaires et ternaires et ses mélanges, et pour l'après-traitement avant le chargement des camions ou bateaux.

## Propriétés physiques

Aspect	liquide marron
Odeur	typique
Point d'éclair	> 150 °C
Point de solidification	< 0 °C
Viscosité (20 °C)	environ 700 mPa.s
Densité en vrac (20 °C)	environ 900 kg/m <sup>3</sup>

## Dosage et méthode d'application

En général 500 à 3000 grammes du NovoFLOW 4020 par tonne d'engrais suffira pour prévenir mottage et formation de poussière. Néanmoins le dosage optimal pour chaque formule d'engrais ne peut être déterminé que dans les conditions actuelles de fabrication.

On recommande de pulvériser le NovoFLOW 4020 sur les granulés au moyen d'une pompe volumétrique équipée d'une buse de pulvérisation. Après la pulvérisation il faut être sûr, que le produit soit bien répandu autour de la surface des granulés.

## Santé et sécurité

NovoFLOW 4020 est utilisé à température ambiante. Pour améliorer les caractéristiques de la pulvérisation NovoFLOW 4020 peut être chauffé jusqu'à une température de 20-25 °C. Il ne faut pas stocker le produit proche d'agents d'oxydation.

NovoFLOW 4020 doit être manipulé avec soin. Afin d'éviter les blessures, les vêtements de protection, des gants et des lunettes de sécurité doit être utilisée. Eviter le contact avec la peau et l'inhalation de vapeurs.

Pour plus d'informations sur la santé et la sécurité voir la fiche de données de sécurité.

## Information et assistance

Pour des questions et assistance technique contactez s.v.p.:

Holland Novochem B.V. • Papiermolen 5 • 3994 DJ Houten • Pays-Bas

Boîte postale 565 • 3990 GJ Houten • Pays-Bas

Téléphone +31 (0)30 602 15 33 • Email [info@hollandnovochem.com](mailto:info@hollandnovochem.com) • Web [www.hollandnovochem.com](http://www.hollandnovochem.com)