





## Fiche de spécifications - (EU) 2019/1009

# Nitrophos<sup>®</sup> 20 + 20 (+ 5 SO<sub>3</sub>)

<sup>®</sup> marque déposée EuroChem

Nom du produit : Nitrophos® 20 + 20 (+ 5 SO<sub>3</sub>)

**Codes produit :** 422708-5361714

**Catégorie de fonction du produit :** PFC 1.C.I. a) ii) - Engrais minéral **Type d'engrais :** PFC 1.C.I. a) ii) - Engrais minéral Engrais NP (+S), 20-20 (+5)

20 % d'azote (N) total 8,3 % d'azote (N) nitrique 11,7 % d'azote (N) ammoniacal

20 % d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) total

15,2 % d'anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble dans l'eau

20 % d'anhydride phosphorique (P2O5) soluble dans le citrate d'ammonium neutre

5 % d'anhydride sulfurique (SO<sub>3</sub>) total

4,8% d'anhydride sulfurique (SO3) soluble dans l'eau

Ingrédients:

| Nom chimique                                      | Catégories de matières constitutives                      |
|---|---|
| Nitrate d'ammonium (CAS # : 6484-52-2)            | CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges |
| Phosphate d'ammonium (CAS # : 7722-76-1)          | CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges |
| Hydrogénophosphate de calcium (CAS # : 7757-93-9) | CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges |
| Sulfate de calcium (CAS # : 7778-18-9)            | CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges |
| Fluorure de calcium (CAS # : 7789-75-5)           | CMC 1 : Substances et mélanges à base de matières vierges |

### Instructions et doses d'application :

| Application                    | Cultures   | Dose totale moyenne          |
|--------------------------------|--|------------------------------|
| au sol, fertilisation starter  | Maïs grain, maïs ensilage, tournesol, et autres cultures de pleine | de 80 à 150 kg/ha, 1 passage |
|                                | terre  | en localisé au semis         |
| au sol, fertilisation en plein | Grandes cultures, prairies, cultures industrielles (betterave      | de 100 à 300 kg/ha, de 1 à 2 |
|                                | sucrière, pomme de terre), et autres cultures de pleine terre      | passages, en début/première  |
|                                |  | moitié de cycle              |

Ces conseils s'appliquent pour un cycle cultural, avec des apports en cours de culture.

Ces doses d'application constituent des recommandations. Nous conseillons aux agriculteurs de contacter leur conseiller pour les adapter à leur situation particulière et éviter une surfertilisation.

Pour plus de précisions, veuillez contacter EuroChem Agro France (info.france@eurochemgroup.com) ou son distributeur et consulter notre site internet : www.eurochemfrance.fr

**Informations générales :** Pour usage industriel et professionnel uniquement.

Conditions de conservation : Conserver au sec, dans un endroit frais et bien ventilé. Les sacs partiellement utilisés doivent être

bien fermés. Protéger de l'humidité.

**Température de stockage :** Conserver à des températures comprises entre 0 et 40 °C.

Granulométrie: Granulés. 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2,0 et 5,0 mm.

**Masse volumique apparente :** 1100 kg/m <sup>3</sup> **Humidité :** <1,5%

#### Informations sur la sécurité et l'environnement :



#### Attention

H319 - Provoque une sévère irritation des yeux.

P264 - Se laver le visage, les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation. P280 - Porter un équipement de protection des yeux/du visage. P305 + P351 + P338 - 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. P337 + P313 - Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin.

Identifiant de formule unique (UFI): JCDG-90EF-400D-Q7C8

#### Numéro d'appel d'urgence :

Pour les incidents liés aux matières [ou aux marchandises] dangereuses (déversement, fuite, incendie, exposition ou accident),

appelez **CHEMTREC** au : +33 (0)9 75 18 14 07

Europe 112

France ORFILA (INRS): + 33 (0)1 45 42 59 59

Statut précurseurs d'explosifs : soumis à restriction

Classement ICPE: 4702-IV

Fabricant : Distributeur :

EuroChem Antwerpen NV, EuroChem Agro France Haven 725, 68, rue de Villiers

B-2040 Antwerpen F-92300 LEVALLOIS-PERRET BELGIQUE Tél 33 (0)1 40 87 48 00

www.eurochemfrance.fr