

Engrais minéral de mélange Engrais CE

(C) DRmiX[®]

$N.P.K + MgO + SO_3$

Engrais minéral de mélange (process automatisé de mélange en continu).

- Granulométrie homogène 2-4 mm
- Engrais criblé et tamisé
- Traçabilité

Matières premières utilisables dans la composition des engrais DRmiX

ELEMENT	ORIGINE DE L'ELEMENT
Azote	 Urée 46% Ammonitrate 33,5% Sulfate d'ammoniaque 21% + 60% SO3 – Gr.3
Phosphore	 DAP 18-46 – 93% soluble eau Super 45 – 93% soluble eau
Potasse	 Chlorure de potasse 60% Sulfate de potasse 50% Patentkali 30% SK + 10% SMgO Kornkali 40% K + 6% SMgO
Magnésie	 Sulfate de magnésie 25% + 50% SO3 - 100% soluble eau (Kiésérite) Oxyde de magnésie 65%







Nous consulter pour établir la formule de votre choix