

Fiche PRODUIT

Formule

**NPK (Ca)(S) avec oligo-éléments, avec inhibiteur de nitrification (SCDC)
4,8.10.2.20(14,6)(18) SK®**

Code article : EJ510-EJ521

UFI : CFS0-W09N-E00P-PY1X

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	Mg	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
EJ260-EJ271 - NERGETIC COMPLETE 15-32-0 3X ZIMACTIV (DUO-PRO) 3X ZIMACTIV (DUO-PRO)	1,10	15,0	32,0					4,80	10,24					0,3200
RF470 - CARBONATE DE CALCIUM 50	1,20				52,3						14,64			0,2800
ZZ080 - Sulfate de Potasse KALISOP PRE	1,27			50,0			45,0			20,00			18,00	0,4000
								4,80	10,24	20,00	14,64		18,00	1, 0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
4,8	10,2	20	14,6			18
<p>4.8 % Azote (N) Total 4.8 % d'Azote Ammoniacal 10.2 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 9.6 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 9.3 % soluble dans l'eau 20 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau 14.6 % Oxyde de Calcium (CaO) 18 % Anhydride Sulfurique (SO3) soluble dans l'eau 0.58 % Fer (Fe) 0.19 % Manganèse (Mn) 0.002 % Molybdène (Mo) 0.096 % Zinc (Zn)</p> <p>teneur SCDC : 0.0064 % Pauvre en CHLORE Valeur neutralisante : 15 0.16 % Additif agronomique Biostimulant non microbien des végétaux</p>						

Informations réglementaires :

Combinaison de fertilisants
Rubrique ICPE : non classé au stockage
Code ONU : non classé au transport
CLASSE selon règlement CLP : Eye Dam. 1 - Lésions oculaires graves
Masse volumique apparente estimée : 1,200

FERTIBER

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	0,00	Forme unité physique	GRANULES
Cuivre mg/kg	0,00	Chrome total mg/kg	0,00		
Zinc mg/kg	0,00	Chrome Hexavalent (Cr VI) mg/kg	0,00		
		Mercure (Hg) mg/kg	0,00		
Salmonella	0,00	Nickel (Ni) mg/kg	0,00		
Escherichia coli/g (ml)	0,00	Plomb (Pb) mg/kg	0,00		
		Arsenic (As) mg/kg	0,00		

Les agriculteurs sont encouragés à éviter la surfertilisation et à tenir compte des recommandations officielles /prendre conseil lors de l'élaboration de leur plan de fertilisation.

STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER Se référer à la section 7.2 de la fiche de données de sécurité.

Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. Produit classé selon le Règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP). Se référer aux informations de sécurité correspondantes sur l'emballage.

Usage professionnel

FERTIBER

8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard
Tél : 01 81 14 44 95 - Fax : - Mail : contact@fertiberia-france.fr