

Fiche PRODUIT

Formule

PK 0.21.32

Code article : 2019002132F

UFI : 5140-80TH-R00S-8951

Client :

Détail Composition :	Dn	N	P	K	CaO	MgO	SO3	N	P	K	CaO	MgO	SO3	Quantité
2019TSP45 - SUPERPHOSPHATE TRIPLE 45	1,09		45,0						21,15					0,4700
2019KALIGRAN - K 60 - 60er Kali® gran	1,04			60,0						31,80				0,5300
									21,15	31,80				1, 0000

Eléments fertilisants						
N	P	K	CaO	MgO	Na2O	SO3
	21	32				
21 % Anhydride Phosphorique (P2O5) total 21 % soluble dans le citrate d'ammonium neutre et dans l'eau 20.3 % soluble dans l'eau 32 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau						

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 : 1,060

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ
 Tél : - Fax :

FERTILISANTS RUE 2019/1009

Perchlorate mg/kg	0,00	Cadmium mg/kg	28,20	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		

Granulométrie 85% du produit présente une granulométrie comprise entre 2 / 5

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 dans un endroit frais et aéré pour protéger les engrais du soleil et de l'humidité. 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.

SOCOFERT

3 RUE DU MOUTIER - 60950 MONTAGNY-SAINT-FÉLICITÉ

Tél : - Fax :