

CE	
NK 23.0.30	
PFC1.C.I.a)i) - Engrais inorganique solide simple à macroélément - PFC1.C.I.a)i)	
FLEXIBLEND (K+) NK 23-00-30	
Teneurs : 23 % Azote (N) Total 23 % d'Azote Uréique 30 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau Densité : 0.9 Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 et 5 mm.	
Liste des ingrédients : Urée (CMC1*) EINECS n° : 200-315-5 CAS n° : 57-13-6, CHLORURE DE POTASSIUM [Chlorure de potassium (CMC1*) EINECS n° : 231-211-8 CAS n° : 7447-40-7, Chlorure de sodium (CMC1*) EINECS n° : 231-598-3 CAS n° : 7647-14-5] CMC1* : Substances et mélanges à base de matières vierges	
Informations complémentaires : Texte libre ajouté par le client BlendExpert Pauvre en CHLORE	
Conditions de stockage recommandées : STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER	
Sécurité/Environnement : Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. Ce produit contient de l'urée (CH4N2O) son utilisation peut avoir des effets sur la qualité de l'air lié au dégagement d'ammoniac. Il est nécessaire d'appliquer des mesures d'abattement appropriées.	
600 kg NET GRANULES	
Fabrication : Fertiberia France SAS 8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard Tel : 01 81 14 44 95 - EMB : 35131B	
Instructions d'utilisation : 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.	
Numéro du lot : F0021HERM	

CE	
NK 23.0.30	
PFC1.C.I.a)i) - Engrais inorganique solide simple à macroélément - PFC1.C.I.a)i)	
FLEXIBLEND (K+) NK 23-00-30	
Teneurs : 23 % Azote (N) Total 23 % d'Azote Uréique 30 % Oxyde de Potassium (K2O) soluble dans l'eau Densité : 0.9 Granulométrie : 90 % du produit présente une granulométrie comprise entre 2 et 5 mm.	
Liste des ingrédients : Urée (CMC1*) EINECS n° : 200-315-5 CAS n° : 57-13-6, CHLORURE DE POTASSIUM [Chlorure de potassium (CMC1*) EINECS n° : 231-211-8 CAS n° : 7447-40-7, Chlorure de sodium (CMC1*) EINECS n° : 231-598-3 CAS n° : 7647-14-5] CMC1* : Substances et mélanges à base de matières vierges	
Informations complémentaires : Texte libre ajouté par le client BlendExpert Pauvre en CHLORE	
Conditions de stockage recommandées : STOCKER EN MAGASIN DANS UN LIEU SEC ET VENTILÉ, À L'ABRI DU SOLEIL ET DE L'HUMIDITE. NE PAS GERBER	
Sécurité/Environnement : Pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement, respecter les instructions relatives à l'utilisation de ce fertilisant. Ce produit contient de l'urée (CH4N2O) son utilisation peut avoir des effets sur la qualité de l'air lié au dégagement d'ammoniac. Il est nécessaire d'appliquer des mesures d'abattement appropriées.	
600 kg NET GRANULES	
Fabrication : Fertiberia France SAS 8 route du camp - 77950 Montereau sur le Jard Tel : 01 81 14 44 95 - EMB : 35131B	
Instructions d'utilisation : 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.	
Numéro du lot : F0021HERM	