



Caractéristiques des EPI ▼		PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE :				PROTECTION DU TRAVAILLEUR	
		MÉLANGE/ CHARGEMENT	APPLICATION AVEC :		NETTOYAGE		
			PULVÉRISATEUR À RAMPE; PULVÉRISATION VERS LE BAS				
			TRACTEUR AVEC CABINE	TRACTEUR SANS CABINE			
<b>GANTS EN NITRILE NF EN ISO 374-1/A1 réutilisables (NF EN 16523-1+A1 (type A)) à usage unique (NF EN ISO 374-2 (types A,B ou C))</b>		Réutilisables	À usage unique (1)	À usage unique (2)	Réutilisables		
<b>EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1</b>		EPI vestimentaire ET EPI partiel  OU Type 3 ou 4			EPI vestimentaire ET EPI partiel  OU Type 3 ou 4		
<b>EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN14605+A1</b>							
<b>COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009</b>							
<b>LUNETTES ou ECRAN FACIAL certifiés EN 166:2002 (CE, sigle 3)</b>							

(1) Dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation; ces gants ne doivent être portés qu'à l'extérieur de la cabine et doivent être stockés après utilisation à l'extérieur de la cabine

(2) Dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation;

Hordeo 600 SC (AMM 2190149) 600 g/l flufenacet, formulation SC. Marque déposée de et détenteur homologation : Globachem NV. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P391 Recueillir le produit répandu P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P301+P312 en cas d'ingestion : Appeler un médecin, un centre antipoison en cas de malaise. P501 Éliminer le contenu/récipient selon les Directives nationales. SPe2 Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer ce produit sur sols artificiellement drainés. SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 20m comportant un DVP non traité d'une largeur de 20m en bordure des points d'eau. SPe8 Dangereux pour les abeilles. Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la floraison. Ne pas utiliser en présence d'abeilles. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, cf <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, cf l'étiquette ou [www.phytodata.com](http://www.phytodata.com).

Attention.  
  
 H302 Nocif en cas d'ingestion.  
 H317 Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H373 Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.  
 H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.  
 H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.  
 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one  
 EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Distribué : Belchim Crop Protection France, 3 allée des Chevreuils 69380 Lissieu. T. 04 78 83 40 66. [www.belchim.fr](http://www.belchim.fr)  
 Agrément NCO0838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Fev.21



**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**