



Caractéristiques des EPI ▼		PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE :					PROTECTION DU TRAVAILLEUR
		MÉLANGE/ CHARGEMENT	APPLICATION AVEC :		NETTOYAGE		
			TRACTEUR AVEC CABINE	TRACTEUR SANS CABINE			
GANTS EN ISO 374-1/A1 réutilisables (EN 16523-1+A1 (type A)) à usage unique (EN ISO 374-2 (types A,B ou C))		Réutilisables	À usage unique (*)	À usage unique (**)	Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables
EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065		EPI vestimentaire ET EPI partiel OU Type 3 ou 4					EPI vestimentaire ET EPI partiel
EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN14605+A1							EPI partiel
COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009					Type 4 avec capuche	Type 3 avec capuche	Type 3 ou 4
LUNETTES ou ECRAN FACIAL certifiés EN 166:2002 (CE, sigle 3)							
BOTTES certifiées EN 13 832-3:2006							

* 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.

** Dans le cas d'une intervention sur le matériel pendant la phase de pulvérisation.

Proxanil (AMM 2080114) 400 g/l propamocarbe HCL + 50 g/l cymoxanil. Formulation SC. Marque déposée de et détenteur homologation : Arysta Lifescience Benelux Sprl. P201 Se procurer les instructions spéciales avant utilisation. P234 Conserver uniquement dans le récipient d'origine. P261 Eviter de respirer les poussières/fumées/gaz/ brouillards/vapeurs/aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P302+352 En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon. P308+P313 En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin. P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. P501 Eliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 5m par rapport aux points d'eau ; Pour protéger les arthropodes non-cibles, respecter une ZNT de 5m par rapport à la zone non cultivée adjacente. 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.

Attention.
H290 Peut être corrosif pour les métaux.
H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
H361D Susceptible de nuire à la fertilité. Susceptible de nuire au fœtus.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques : entraîne des effets néfastes à long terme.
EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazolin-3-one. Peut produire une réaction allergique.
EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement

Distribué par Belchim Crop Protection, 3 allée des Chevreuils 69380 69380 Lissieu. T. 04 78 83 40 66. www.belchim.fr
Agrément NCO0838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Août20



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