



Caractéristiques des EPI ▼		PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE :					PROTECTION DU TRAVAILLEUR
		MÉLANGE/ CHARGEMENT	APPLICATION AVEC :			NETTOYAGE	
			PULVÉRISATEUR PORTÉ OU TRÂINÉ À RAMPE, PNEUMATIQUE OU ATOMISEUR		PULVÉRISATEUR À DOS		
		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 (*)	À usage unique(*)	Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables (en cas de contact avec la culture traitée)
<b>EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1</b>		EPI vestimentaire	✓			EPI vestimentaire	✓
<b>EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN14605+A1</b>		EPI partiel				EPI partiel	
<b>COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009</b>		Type 4**		Type 4 avec capuche	Type 4 avec capuche	Type 4**	
<b>LUNETTES ou ECRAN FACIAL certifiés EN 166:2002 (CE, sigle 3)</b>		✓		✓	✓	✓	
<b>BOTTES certifiées EN 13 832-3:2006</b>					✓		

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

Dans le cas d'une application avec tracteur avec cabine, les 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 avec le pulvérisateur à dos

Ysayo (AMM 2090126) 25 g/l cyazofamide + 250 g/l disodium phosphonate, formulation SC. Marque déposée : Ishihara Sangyo Kaisha (ISK) Ltd, Japon. Détenteur homologation : ISK Biosciences Europe SA. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/nationale en vigueur. SPe1 Pour protéger les organismes du sol, ne pas appliquer ce produit plus d'une fois par an sur vigne à la dose de 4.5 L/ha. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 5 m comportant un DVP non traité d'une largeur de 5 m en bordure des points d'eau. 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).



H411 Toxique pour les organismes aquatiques : entraîne des effets néfastes à long terme.  
EUH208 Contient de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique.  
EUH401 Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Distribué par Belchim Crop Protection, 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.**