



Caractéristiques des EPI		PROTECTION DE L'OPERATEUR PENDANT LES PHASES DE :						PROTECTION DU TRAVAILLEUR
		PREPARATION/ MÉLANGE/ CHARGEMENT	APPLICATION AVEC :				NETTOYAGE	
			PULVERISATEUR PNEUMATIQUE OU ATOMISEUR : PULVÉRISATION VERS LE HAUT		PULVERISATEUR A RAMPE : PULVÉRISATION VERS LE BAS			
		TRACTEUR AVEC CABINE FERMEE	TRACTEUR SANS CABINE	TRACTEUR AVEC CABINE FERMEE	TRACTEUR SANS CABINE			
GANTS EN NITRILE NF EN ISO 374-1/A1 réutilisables NF EN 16523-1+A1 (type A) ou à usage unique NF EN ISO 374-2 (types A,B ou C)		Réutilisables	À usage unique (1)	À usage unique (2)	À usage unique (1)	À usage unique (2)	Réutilisables	Réutilisables (3)
EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1		EPI vestimentaire ET EPI partiel					EPI vestimentaire ET EPI partiel	
EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB(3)								
COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 4				Type 4 avec capuche				

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

3 En cas de contact avec la culture traitée

(*) selon le niveau de protection recommandé pendant la phase d'application



Caractéristiques des EPI

		PROTECTION DE L'OPERATEUR PENDANT LES PHASES DE :					PROTECTION DU TRAVAILLEUR
		PREPARATION/MÉLANGE / CHARGEMENT si application avec lance ou pulvérisateur à dos	APPLICATION AVEC :			NETTOYAGE si application avec lance ou pulvérisateur à dos	
			LANCE / CULTURES BASSES (< 50 cm) SANS CONTACT AVEC LA VÉGÉTATION	LANCE / CULTURES HAUTES (> 50 cm) SANS CONTACT AVEC LA VÉGÉTATION	LANCE / CULTURES BASSES et HAUTES CONTACT INTENSE AVEC LA VÉGÉTATION		
GANTS EN NITRILE NF EN ISO 374-1/A1 réutilisables NF EN 16523-1+A1 (type A) ou à usage unique NF EN ISO 374-2 (types A,B ou C)		Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables	Réutilisables (**)
EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1		EPI vestimentaire ET EPI partiel				EPI vestimentaire ET EPI partiel	
EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB(3)							
COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4		Type 3 ou 4		Type 4 avec capuche	Type 3 avec capuche	Type 4 avec capuche	Type 3 ou 4
BOTTES certifiées EN 13 832-3							

(*) selon le niveau de protection recommandé pendant la phase d'application

(**) en cas de contact avec la culture traitée

Kenja (AMM 2171010) 400 g/l isofétamide, 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 dans un point de collecte des déchets spéciaux ou dangereux. Sp2 Pour protéger les oiseaux, ne pas appliquer ce produit plus de 2 fois par saison en respectant un intervalle de 14 jours entre chaque application pour les usages sur laitue et fines herbes pour tous les usages sous tunnel. Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas rejeter les eaux usées des serres hors sol directement dans les eaux de surface. Sp3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 5 m en bordure des points d'eau pour les usages en plein champ (censier à la dose de 0,8 L/ha, fraisier, vigne) et tous les usages sous tunnel, s'ils sont ouverts au moment du traitement, de 20 m par rapport aux points d'eau pour les usages censier à une dose de 0,9 L/ha, pêcher-abricotier, prunier et amandier. Sp6 Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer en présence d'abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas appliquer durant la période de floraison, ne pas appliquer lorsque des adventices en fleur sont présentes. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le plus faible risque 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.

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.
EUH210 FDS disponible sur demande.
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
Agrément N°00838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Jan.22



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