



Caractéristiques des EPI		PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE :						PROTECTION DU TRAVAILLEUR	
		MÉLANGE/ CHARGEMENT	APPLICATION AVEC :				NETTOYAGE		
			PULVÉRISATEUR PORTÉ OU TRÂÎNÉ À RAMPE, PNEUMATIQUE OU ATOMISEUR ; PULVÉRISATION VERS LE HAUT		PULVÉRISATEUR À DOS				
		TRACTEUR AVEC CABINE	TRACTEUR SANS CABINE	SANS CONTACT INTENSE AVEC LA VÉGÉTATION	CONTACT INTENSE AVEC LA VÉGÉTATION				
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))		Réutilisables	À usage unique (*)	À usage unique	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 PB3 certifié EN14605+A1			OU						OU
COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009			Type 3 ou 4		Type 4 avec capuche	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

\*\* Ce vêtement préconisé peut être remplacé par tout autre EPI vestimentaire, spécifiques aux produits phytopharmaceutiques, conformes aux exigences essentielles de santé et de sécurité de la directive 89/686/CEE.

Valis F (AMM 2090065) 48% folpel + 6% valifénalate, formulation WG. Marque déposée et détenteur homologation : Belchim Crop Protection NV. P261 Éviter de respirer les aérosols. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/du visage. P302 + P352 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. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale. Sp63 Protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 20m par rapport aux 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).

- Danger
- H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
  - H318 Provoque de graves lésions des yeux.
  - H332 Nocif par inhalation.
  - H351 Susceptible de provoquer le cancer.
  - H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.
  - H410 Très toxique pour les organismes aquatiques ; entraîne des effets néfastes à long terme.
  - EUH208 Contient du folpel. Peut produire une réaction allergique.
  - EUH401 Respecter 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 NC00838 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.**