









| Caractéristiques des EPI ▼ | | PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE : | | | | | PROTECTION DU TRAVAILLEUR | |
|---|--|---|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|---------------|---|-------------------|
| | | MÉLANGE/ CHARGEMENT | APPLICATION AVEC : | | | | | NETTOYAGE |
| | | | LANCE / CULTURES BASSES (< 50 cm) | | LANCE / CULTURES HAUTES (> 50 cm) | | | |
| | | SANS CONTACT AVEC LA VÉGÉTATION | CONTACT INTENSE AVEC LA VÉGÉTATION | SANS CONTACT 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 | Réutilisables | Réutilisables | Réutilisables | Réutilisables | Réutilisables | Réutilisables (*) |
| EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 | | EPI vestimentaire ET EPI partiel OU Type 3 ou 4 | | | | | EPI vestimentaire ET EPI partiel OU Type 3 ou 4 | |
| EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN14605+A1 | | | | | | | | |
| COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009 | | | Type 3 avec capuche | Type 4 avec capuche | Type 3 avec capuche | | | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque filtrant anti-aérosols certifié (EN 149) de classe FFP3 | | OU | OU | OU | OU | OU | | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque certifié (EN 140:1998) équipé d'un filtre anti-aérosols certifié P3 (EN143:2006) | | | | | | | | |
| BOTTES certifiées EN 13 832-3:2006 | | | | | | | | |

* En cas de contact avec la culture ou les parties traitées

| Caractéristiques des EPI ▼ | | PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE : | | | | PROTECTION DU TRAVAILLEUR |
|---|---|---|--|--------------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| | | MÉLANGE/ CHARGEMENT | APPLICATION AVEC : | | NETTOYAGE | |
| | | | PULVÉRISATEUR A JET PORTÉ OU TRAINÉ, À RAMPE OU PNEUMATIQUE | | | |
| | | | TRACTEUR AVEC CABINE | TRACTEUR SANS CABINE | | |
| 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 (***) |
| 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 |  | | | | | |
| COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009 |  | | | Type 4 avec capuche | | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque filtrant anti-aérosols certifié (EN 149) de classe FFP3 |  | OU | | OU | OU | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque certifié (EN 140:1998) équipé d'un filtre anti-aérosols certifié P3 (EN143:2006) |  | | | | | |

| Caractéristiques des EPI | | PROTECTION DE L'UTILISATEUR PENDANT LES PHASES DE : | | | | PROTECTION DU TRAVAILLEUR |
|---|--|---|-----------------------------|--|---------------|---------------------------|
| | | MÉLANGE/ CHARGEMENT | APPLICATION : | | NETTOYAGE | |
| | | | AVEC PULVÉRISATEUR À DOS | PAR TREMPAGE DES BOIS OU PLANTS DE LA VIGNE EN PEPINIERE (SOUS SERRE) | | |
| 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(*) | Réutilisables | Réutilisables | Réutilisables (***) |
| EPI VESTIMENTAIRE conforme à la norme NF EN ISO 27065/A1 | | | | EPI vestimentaire ET EPI partiel | | |
| EPI PARTIEL blouse ou tablier à manches longues catégorie III type PB3 certifié EN14605+A1 | | | | | | |
| COMBINAISON DE PROTECTION CHIMIQUE catégorie III type 3 ou 4 certifiée EN 14605+A1:2009 | | Type 4 | Type 4 avec capuche | | Type 4 | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque filtrant anti-aérosols certifié (EN 149) de classe FFP3 | | | | | | |
| PROTECTION RESPIRATOIRE demi-masque certifié (EN 140:1998) équipé d'un filtre anti-aérosols certifié P3 (EN143:2006) | | | | | | |
| 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 la matériel pendant la phase de pulvérisation.

(***) En cas de contact avec la culture ou les parties traitées.

Vintec (AMM 2169998) 1x1010 UFC/g Trichoderma atroviride SC1, formulation WG. Marque déposée de et homologuée : BI-PA. Vintec est utilisable en agriculture biologique en application du RCE 2018/848. P261 Éviter de respirer les poussières. P280 Porter des gants de protection. P285 Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ ou internationale. Spe2 Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas rejeter les eaux usées des serres hors sol directement dans les eaux de surface. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une ZNT de 5m par rapport aux points d'eau pour les usages en plein champ. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi, cf l'étiquette ou www.phytodata.com.

Sans classement.
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 NC00838 Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Fev.21