



KÜBLER

AGRAR

AGRICULTURE.

INSPIRED BY YOUR JOB.



KÜBLER
WORKWEAR

EN TOUTE SÉCURITÉ. KÜBLER BIOGUARD



KÜBLER BIOGUARD nous permet d'ajouter un nouveau domaine de compétence en matière d'EPI. La nouvelle collection protège partout où les pesticides sont utilisés. Sur le même principe qu'une combinaison de travail, la veste, la chemise et le pantalon complétés par des gants de protection préviennent les irritations cutanées qui peuvent survenir en cas de contact avec les substances chimiques. En plus d'un traitement spécifique du tissu, la protection est garantie également par des détails bien pensés et adaptés comme la finition des manches resserrées par une bande élastiquée, rabats de poche, col montant ou double rabat frontal. Le tissu protège également de manière fiable contre les rayons nocifs des UV.

KÜBLER BIOGUARD répond de manière optimale aux besoins des utilisateurs et offre une protection certifiée sans sacrifier le confort. Le design et la coupe du vêtement permettent de travailler confortablement même dans des positions contraignantes. Les accents de couleur et les éléments réfléchissants complètent l'apparence sportive et tendance.

DOMAINES D'APPLICATION POSSIBLES

- Exploitations agricoles
- Exploitations forestières
- Pépinières
- Exploitations fruitières et viticoles
- Grandes jardinerie
- Producteurs privés et petits agriculteurs
- Entretien des espaces verts publics et privés et des espaces de rue

EN ISO 27065 VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LES UTILISATEURS DE PRODUITS PHYTOSANITAIRES ET LES TRAVAILLEURS DE RENTRÉE

Sur le vêtement de protection on trouve ce pictogramme avec l'indication de la norme ISO 27065 en bas ainsi que le niveau de protection atteint à droite du pictogramme.



KÜBLER BIOGUARD est certifié selon la norme EN ISO 27065:2017 + A1:2019, classe C2.

La norme internationale spécifie les exigences de performance, de classification et d'étiquetage des vêtements de protection portés lors de la manipulation de produits phytosanitaires liquides et pour les travaux de rentrée.

Les produits phytosanitaires (pesticides) désignent les substances chimiques utilisées dans les exploitations agricoles, pour les espaces verts, sur les bords des routes, etc. pour prévenir, repousser ou réduire les infestations de mauvaises herbes ou de parasites. Les biocides n'en font pas partie. La manipulation des produits phytosanitaires comprend le mélange et le remplissage, l'application et le nettoyage, la réparation ou l'élimination des équipements et des contenants contaminés.

Les vêtements de protection conformes à cette spécification sont des équipements de protection individuelle (EPI) complexes de catégorie 3.

ÉVALUATION DES RISQUES

VÊTEMENTS DE PROTECTION POUR LA RÉDUCTION DES RISQUES

La détermination du niveau réel de risque pour la santé humaine et l'environnement doit se faire par une évaluation des risques qui tient compte de tous les paramètres pertinents (par exemple, le type et le rapport de mélange du produit phytosanitaire, la température, la pression, la quantité de pesticide pour la protection, les parties du corps exposées, les conditions climatiques, la pénibilité et le type de travail, le lieu d'utilisation, etc.). L'évaluation des risques sert de base pour déterminer l'équipement de protection individuelle (EPI) à utiliser pour réduire le risque, en tenant compte de la partie du corps qui a le plus besoin de protection.

Sur la base des scénarios d'exposition et de la nature de la tâche à accomplir, des vêtements de protection corporelle partielle couvrant certaines parties du corps peuvent être nécessaires. Par exemple, un couvre-chef peut être nécessaire pour les applications de pulvérisation au-dessus de la tête, un tablier à manches longues et des gants pour le mélange et le remplissage, ou des accessoires qui couvrent le dos peuvent être nécessaires pour les applications avec un pulvérisateur dorsal.

CLASSES DE PERFORMANCE

CLASSE C1 :

C1

- Protège par faible risque.
- Les matériaux et les coutures doivent présenter un niveau minimum de résistance à la pénétration des liquides.
- Peut être utilisé comme vêtement de protection de base, des vêtements supplémentaires étant portés lorsque le risque est comparativement plus élevé.
- Ne convient pas pour les applications avec des solutions concentrées de pesticides.

CLASSE C2 :

C2

- Protège par risque modéré.
- Les matériaux et les coutures doivent présenter un niveau plus élevé de résistance à la pénétration des liquides que le niveau C1.
- Peut être utilisé comme vêtement de protection de base, des vêtements supplémentaires étant portés lorsque le risque est comparativement plus élevé.
- Ne convient pas pour les applications avec des solutions concentrées de pesticides.
- Offre un bon compromis entre protection et confort.

**KÜBLER BIOGUARD
EST CERTIFIÉ DANS
LA CLASSE C2.**

CLASSE C3 :

C3

- Protège par risque élevé.
- Les matériaux et les coutures doivent présenter un niveau minimum de résistance à la perméation.
- Convient aux applications avec des solutions pesticides concentrées et diluées.
- Durée de port courte pour éviter l'accumulation de chaleur et le coup de chaud.

INFORMATIONS IMPORTANTES :

!

- L'utilisation de vêtements de protection est déterminée par une analyse des risques sur le lieu de travail.
- La protection n'est garantie que lorsque le corps est entièrement recouvert.
- La veste, la chemise et le pantalon doivent répondre au même niveau de protection.
- Le vêtement de protection doit être porté complètement fermé et bien ajusté.
- Les manches et les jambes de pantalon ne doivent pas être remontées.

Comme c'est généralement le cas pour les équipements de protection individuelle (EPI), nous recommandons de laver les vêtements avec un programme de lavage spécifique et de remplacer immédiatement les vêtements défectueux par des vêtements de protection neufs. Il est primordial de respecter les instructions de protection figurant dans la brochure d'information sur les vêtements de protection qui accompagne les produits. Veuillez également veiller à ce que les instructions d'utilisation du produit phytosanitaire soient respectées.

AVANTAGES FONCTIONNELS



ComfortZone

KÜBLER BIOGUARD procure un confort extrêmement agréable et offre en même temps une protection fiable. La coupe ergonomique et près du corps est parfaitement adaptée aux besoins de l'utilisateur et permet un travail détendu, même dans les positions les plus contraignantes. La finition du col de la veste ne gêne pas le travail au-dessus de la tête. Les épaules sont également protégées des frottements grâce à la finition sans couture. Les inserts élastiques aux manches et à la taille du pantalon garantissent un confort maximal. Particulièrement malin : la longueur des jambes peut être ajustée individuellement grâce à l'allongement de l'ourlet intégré dans la coupe du pantalon.



SmartPocket

Le concept de poche fonctionnelle offre un grand espace de rangement refermable. Même les grands smartphones trouvent leur place dans la poche cuisse ample, extra large ou dans la poche intérieure de la veste. La finition anti-pénétration et les rabats de poche font en sorte que les liquides ou les éclaboussures n'ont aucune chance de pénétrer et s'écoulent directement vers le bas.



HardZone

Le traitement hydrofuge donne au tissu des propriétés hydrofuges, oléofuges et de déperlance aux produits chimiques. La robustesse du vêtement est accentuée par des détails astucieux comme les larges passants de ceinture, le bord renforcé au niveau du col ou les points de tension sécurisés par des points d'arrêt.



BeSafe

KÜBLER BIOGUARD protège efficacement la peau contre tout risque de contact avec les produits phytosanitaires liquides selon la norme EN ISO 27065, classe C2. La fermeture éclair frontale est doublement sécurisée par un rabat intérieur et extérieur. La coupe rallongée fait en sorte que la veste et la chemise recouvrent le pantalon, même en mouvement.

Le tissu protège également de manière fiable contre les rayons UV nocifs.





AVANTAGES LIÉS AU DESIGN



StylePoint

KÜBLER BIOGUARD séduit par son effet de couleur unique. La couleur de base olive est complétée par des inserts noirs contrastés et les biais de couleur ginkgo donnent le ton au vêtement. Le contour contrasté souligne les épaules et la taille tandis que les éléments réfléchissants façonnent la silhouette. La coupe près du corps de la veste et du pantalon sont tout à fait tendance.



EasyBrand

Pour une identité visuelle forte, la veste et la chemise offrent de nombreuses possibilités de personnalisation. Le fond de poche détachable au niveau de la poche Napoléon permet de marquer rapidement et facilement la veste et le chemise. Qu'il s'agisse d'un logo d'entreprise ou d'un nom, toutes les possibilités sont envisageables.



Reflect It

KÜBLER BIOGUARD attire l'attention grâce à des éléments réfléchissants bien placés, qui soulignent non seulement la silhouette dynamique et sportive, mais qui attirent également l'attention.



NOUVEAU

VESTE ART. 1152

DESIGN Coupe ajustée | 3 couleurs | Éléments contrastés : biais et empiècement de couleur ginko façonnent la silhouette : au niveau du col, à l'intérieur des manches, ourlet bas de veste et des manches, inserts latéraux devant et dos et empiècement au niveau des épaules | Colour blocking de couleur noire aux épaules devant et dos, à l'intérieur des manches | Fermetures éclair : couleur noire | Éléments réfléchissants soulignent et sécurisent la silhouette.

FONCTION Coupe ergonomique pour un travail plus facile dans des positions contraignantes | 2 poches latérales cachées avec bouton pression | À gauche : poche Napoléon avec fermeture éclair sous le rabat frontal | À gauche : poche crayon sur le haut du bras | À gauche : poche intérieure avec bouton pression | À droite : poche intérieure pour smartphone avec bouton-pression | Fermeture éclair frontale cachée avec embout retourné vers l'intérieur pour éviter de s'accrocher et fonction anti-salissures, rabat refermable avec boutons pression | Finition intérieure du col avec protège barbe et menton | Col montant avec biais | Finition des manches avec inserts élastiques | Finition des épaules sans couture | Points de tension sécurisés par des points d'arrêt

65 % polyester, 35 % coton, env. 245 g/m²



Certifié selon EN ISO 27065:2017 + A1: 2019,
Classe C2

Le tissu est testé conformément aux normes DIN EN 13758-1:2007-03
DIN EN 13758-1:2007-03, UPF 50+ et AS 4399:2020, UPF 50+

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN
(AVEC RÉIMPRÉGNATION)



olive | ginko
1152 8301-6662
XS-4XL



ATHLÉTIQUE
3 COULEURS

NOUVEAU

CHEMISE ART. 7152

DESIGN Éléments contrastés : intérieur du col dans la couleur ginko | Fermeture éclair : couleur noire | Éléments réfléchissants : sur le rabat de la poche poitrine

FONCTION À gauche : poche poitrine avec rabat et bouton pression, rabat et accès renforcés | Fermeture éclair frontale cachée avec embout retourné vers l'intérieur pour éviter de s'accrocher et fonction anti-salissures, rabat refermable avec boutons pression | Rabat intérieur supplémentaire | Col montant | Manches avec inserts élastiques | Finition des épaules sans couture | Points de tension sécurisés par des points d'arrêt

65 % polyester, 35 % coton, env. 210g/m²



Certifié selon EN ISO 27065:2017 + A1: 2019,
Classe C2

Le tissu est testé conformément aux normes DIN EN 13758-1:2007-03
DIN EN 13758-1:2007-03, UPF 50+ et AS 4399:2020, UPF 50+

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN
(AVEC RÉIMPRÉGNATION)



olive | ginko
7152 8302-6662
XS-4XL

FERMETURE ÉCLAIR
CACHÉE







NOUVEAU

PANTALON ART. 2352

DESIGN 3 couleurs | Éléments contrastés de couleur ginko sur le passant arrière de la ceinture, les biais de finition des rabats, des coutures des genoux et la face interne du pantalon. Insert latéral en colour blocking de couleur noire sur la partie inférieure du pantalon | Éléments réfléchissants : pli du genou, rabats de poche au niveau de la cuisse, et de la poche arrière

FONCTION Ligne ergonomique pour une plus grande liberté de mouvement | 2 poches latérales recouvertes et fermées par bouton pression | 2 poches cargo volumineuses sur les cuisses fermées par un rabat et bouton pression | À gauche : poche téléphone supplémentaire dans la poche cuisse | Fessier droit : poche arrière avec rabat et bouton pression | Ceinture avec taille élastiquée | Braguette avec fermeture éclair | Extension de l'ourlet intérieur jusqu'à 5 cm | Points de tension sécurisés par des points d'arrêt

65 % polyester, 35 % coton, env. 245 g/m²



Certifié selon EN ISO 27065:2017 + A1: 2019,
Classe C2

Le tissu est testé conformément aux normes DIN EN 13758-1:2007-03
DIN EN 13758-1:2007-03, UPF 50+ et AS 4399:2020, UPF 50+

CONSEIL POUR L'ENTRETIEN
(AVEC RÉIMPRÉGNATION)



olive | ginko
2352 8301-6662
40-66 (avec extension de l'ourlet)

OURLET EXTENSIBLE
JUSQU'À 5 CM

Tout à portée de clic

Que ce soit sur notre site internet, sur l'application ou sur les réseaux sociaux – restez toujours informés et profitez de nos nombreuses offres en ligne.

Les catalogues, brochures et listes de prix sont disponibles par un simple téléchargement.

Nos produits peuvent être consultés plus en détail grâce aux animations 360 ° et à la fonction zoom.

Commandez facilement et simplement en ligne ou via notre réseau de revendeurs.

Nous vous mettons à disposition les fiches articles actuels via le VTH-eData-Pool.



www.VTH-eData-Pool.de

Tous nos courriers sont envoyés avec GOGREEN par Deutsche Post DHL.



Der klimaneutrale Versand mit der Deutschen Post

Paul H. Kübler
Bekleidungswerk GmbH & Co. KG
Jakob-Schüle-Str. 11-25
D-73655 Plüderhausen

Tél +49 7181 80 03-0
Fax +49 7181 80 03-31

info@kuebler.eu
www.kuebler.eu

Suivez nous sur :



Appli KÜBLER Workwear :



Valable à partir du 01.08.2021