

# AgH PRO

## NETTOYANT PROFESSIONNEL POUR L'AGRICULTURE ET L'HORTICULTURE



AgH PRO est un nettoyant polyvalent, peu moussant, intérieur et extérieur, pour un rinçage facile. Il s'agit d'un nettoyant écologique, biodégradable et non corrosif, conçu pour déloger et éliminer efficacement les algues, les saletés communes, la graisse thermofixée, les déversements biologiques et la sève que l'on trouve dans la plupart des zones agricoles et industrielles.

### MODE D'UTILISATION

#### HORTICULTURE/AGRICULTURE SERRE, PÉPINIÈRE, CHAMP, VERGER, LOCAL FERME ET INDUSTRIEL

**Utilisation sûre sur :** Mousse de polystyrène, plastique, fibre de verre, tissu d'ombrage/couvre-sol, bois, caoutchouc, PVC, film poly, aluminium, métaux mous/durs, plastique ondulé, béton, gravier et asphalte.

#### Locaux et installations d'emballage/de transformation/de refroidissement de serres/pépinières/zones de culture à environnement contrôlé (CEA)

Pour les zones de culture intérieures/extérieures, utilisez AgH PRO pour nettoyer toutes les surfaces *pendant la rotation des cultures ou entre les saisons de croissance* et sous les bancs, sur les allées et les gouttières au sol *pendant le cycle de croissance*.

**Domaines d'utilisation :** sols, murs, plafonds, bancs, coussins de refroidissement, gouttières, chariots, toiles de sol, toiles d'ombrage, conteneurs de culture/récolte/transport, réservoirs de stockage d'eau, lignes d'emballage, convoyeurs, bacs, balances, tables et condenseurs/bacs de récupération de refroidisseur.

**APPLICATION :** Pré-humidifier la zone à nettoyer avant d'appliquer la solution de nettoyage AgH PRO. Le pré-mouillage permet au nettoyant de pénétrer rapidement dans la zone souillée pour éliminer facilement les débris, les déversements biologiques séchés ou thermofixés, la sève et la graisse.

**Nettoyage des surfaces :** Trempez soigneusement la zone pré-humidifiée avec une solution de nettoyage. Le type d'aplicateur dépend de la taille de la surface à nettoyer.

**Application par pulvérisation à basse pression :** Pulvérisateur hydraulique ou à rampe.

**Équipement moussant :** Nettoyeur à pression équipé d'une buse à mousse ou d'autres dispositifs de moussage à air comprimé. Aucun agent moussant ne doit être ajouté. Utilisez une application de mousse pour les zones difficiles à imprégner, comme les surfaces verticales.

**Demande manuelle :** Pulvérisateur à dos/pompe, vadrouille/seau ou chiffon.

**Réservoir d'immersion d'eau :** Préparez le réservoir de trempage en remplissant un récipient avec un taux

inférieur de solution de nettoyage. Utiliser pour nettoyer les outils ou les conteneurs de culture.

**Lave-casseroles/plateaux automatiques :** Faire tremper les pots/plateaux dans une solution d'AgH PRO avant de les mettre dans une laveuse automatique. Placer sur le convoyeur entrant dans la laveuse pour le nettoyage et le rinçage.

**Solution de nettoyage Temps de contact :** Laissez la solution de nettoyage rester sur la surface pendant 10 minutes ou plus, selon la quantité de débris à nettoyer. Ne laissez pas la solution de nettoyage sécher sur la surface. Cela rendra difficile l'élimination des débris et de la solution de nettoyage, ce qui entraînera une nouvelle application de la solution de nettoyage.

**Rinçage à l'eau :** Rincez toujours soigneusement la surface avec de l'eau pour éliminer les débris et la solution de nettoyage avant qu'elle ne sèche. Une fois rincé, la surface ou l'objet nettoyé est prêt à l'emploi.

**Rinçage à l'eau sous pression :** Utilisez un nettoyeur haute pression ou une buse de pulvérisation pour rincer soigneusement de grandes surfaces. Un certain type de système de drainage est nécessaire.

**Pulvérisation manuelle, mousse, réservoir de trempage ou rinçage avec vadrouille/chiffon :** Rincer soigneusement le petit matériel, les outils et les contenants de culture/récolte.

#### Salles de repos, toilettes et bureaux

**Domaines d'utilisation :** walls, floors, shelves, benches, tables, desk, and lockers.

**Nettoyage/rinçage des surfaces :** Appliquez la solution de nettoyage à l'aide d'une vadrouille ou d'un chiffon et rincez soigneusement la zone. Essayez.

**Désinfection :** Désinfectez toutes les surfaces pré-nettoyées avec KLEENGROW pour contrôler les algues, les agents pathogènes végétaux et humains.

**Tableau des tarifs :** AgH PRO est un concentré et doit toujours être dilué.

APPLICATION	DILUTION RATE
Nettoyage intensif	40 à 65 mL/L
Nettoyage léger	12 à 32 mL/L

## CONSEILS DE PRUDENCE :

**PREVENTION : P264** Se laver les mains et toute zone affectée soigneusement après manipulation. **P280** Porter un équipement de protection des yeux et du visage.

**INTERVENTION : P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver abondamment à l'eau. **P362 + P364** Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. **P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** Rincer avec précaution avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Enlevez les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. **P332 + P337 + P317** En cas d'irritation cutanée ou l'irritation des yeux persiste: Demander une aide médicale.

**STOCKAGE :** Non réglementé. Stocker dans un endroit frais et sec. Garder le récipient hermétiquement fermé. Tenir hors de portée des enfants.

**ÉLIMINATION :** Non réglementé. Éliminer le produit par l'intermédiaire d'une entreprise spécialisée autorisée.



## ATTENTION

H315 PROVOQUE UNE IRRITATION CUTANÉE

H319 PROVOQUE UNE SÉVÈRE IRRITATION DES YEUX