

NETTOYANT MATÉRIEL

Tecnet GD[®]

POUR PULVÉRISATEURS ET MATÉRIELS AGRICOLES

Nettoyage intérieur / extérieur Protection hivernale

LA PERFORMANCE AU SERVICE
DE LA **CULTURE RAISONNÉE.**



AgriDyne[®]

Besoin d'un adjuvant ? Prenez un AgriDyne !

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

NETTOYANT MATÉRIEL

Tecnet GD[®]

POUR PULVÉRISATEURS ET MATÉRIELS AGRICOLES



UNE FORMULATION ORIGINALE

Micro-granulé dispersible formulé avec un traceur permettant de visualiser l'impact du lavage.

PRATIQUE D'UTILISATION

La mise en suspension est rapide. Grâce à son faible encombrement, vous pouvez amener Tecnet GD[®] au champ et commencer le nettoyage dès la fin du traitement.

PLUS D'INFOS

www.agridyne.fr
www.desangosse.fr



Visualiser les vidéos

TECNET GD[®] : granulé à base de tripolyphosphate de sodium - © Marque déposée De Sangosse S.A.S - Metteur en marché : De Sangosse S.A.S - Classement : Attention, H315, H319 - Usages autorisés, mode d'emploi, doses, restrictions d'emploi et contre indications : se référer à la notice et l'étiquette. Respecter les précautions d'emploi.

DE SANGOSSE S.A.S, au capital de 9 828 225 Euros - 300 163 896 RCS Agen - N° TVA intracommunautaire : FR 57 300 163 896 - Bonnel - CS10005 - 47480 Pont Du Casse (France) - Tél. : 05 53 69 36 30 - Fax : 05 53 66 30 65 - Agrément n° AQ01561 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à usages professionnels, Edition octobre 2018, Annule et remplace toute version précédente. Crédit photo © DE SANGOSSE S.A.S.

FONCTIONNALITÉS

Nettoyage intérieur

Tecnet GD[®] élimine les dépôts de matières actives y compris les plus résistantes (sulfonylurées, hormones, florasulame, soufre, mancozèbe, cuivre...) et les plus dangereuses pour les cultures non ciblées, assurant ainsi la sécurité et le maintien de la qualité de pulvérisation.

Nettoyage extérieur

Tecnet GD[®] n'attaque pas les peintures, ni les vernis. Il ne présente aucun risque de corrosion pour les pièces névralgiques du pulvérisateur (filtres, joints, tuyauteries, buses, pompe) ou de l'ensemble du matériel agricole.

Respect de l'utilisateur et de son environnement

Tecnet GD[®] ne contient pas de produits ammoniacés ou chlorés. Tecnet GD[®] ne craint pas le gel et ne présente pas de risque d'éclaboussures lors de sa manipulation.

Protection hivernale

Tecnet GD[®] laisse un film protecteur contre la corrosion. Dans ce cas, il ne faut pas rincer le matériel jusqu'à la première réutilisation et le ranger à l'abri.



DOSES ET CONSEILS D'UTILISATION

Laisser agir, brosser si nécessaire et vidanger ou pulvériser selon les bonnes pratiques agricoles en accord avec la réglementation en vigueur. Assurer ensuite le rinçage.

	Volume d'eau du nettoyage	Dose Tecnet GD [®]	Temps de brassage recommandé
NETTOYAGE D'ENTRETIEN	Minimum 100 litres d'eau Optimum = 10% capacité de l'appareil	100 g/100 litres	10 mn minimum
NETTOYAGE APPROFONDI		100 à 200 g/100 litres en fonction de l'état d'encrassement et de colmatage	15 à 20 mn voire laisser agir une nuit
NETTOYAGE HIVERNAGE	Intérieur : Idem nettoyage approfondi VIDANGER mais NE PAS RINCER		
NETTOYAGE EXTÉRIEUR	1/ Asperger le matériel à l'eau 2/ Pulvériser une solution de Tecnet GD [®] avec pulvérisateur à dos 3/ Brossage sur les zones les plus sales 4/ Rincer abondamment	30 à 50 g/10 litres	Laisser agir 20 mn. minimum voire plus si salissement plus important

Pour le nettoyage, le lavage et l'épandage des effluents de lavage, se conformer à la législation en vigueur (respect des distances par rapport aux points d'eau, épandage sur un sol en végétation ou sur une aire de récupération aménagée).

Agridyne[®]

DE SANGOSSE S.A.S. - CS 10005 - Z.I. Bonnel - 47480 Pont-du-Casse (France)
Tél. : + 33 (0)5 53 69 36 30 - www.agridyne.fr - www.desangosse.fr

© Une marque DE SANGOSSE