

Triple Color

Régulateur de pH, antimousse et conditionneur pour bouillons avec changement de couleur.

Contenu déclaré

Azote total (N): 4,0 % p/p

Azote uréique (N): 4,0 % p/p

Pentoxyde de phosphore (P₂O₅)*: 15,0 % p/p

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

*Soluble dans l'eau

Contient des agents anti-mousse et stabilisateurs.

Caractéristiques physico-chimiques

ASPECT	Líquido soluble
COULEUR	Rojo
pH (Direct)	1,4
DENSITÉ	1,16 kg/L

PRODUCT OF SPAIN

Caractéristiques

Triple Color Triple Color est un produit formulé avec des coadjuvants spéciaux qui améliorent la couverture du traitement et l'efficacité des produits phytosanitaires qui l'accompagnent. Il comprend également un changement de couleur pour indiquer le pH du mélange et faciliter l'application sur le terrain.

Grâce à sa formulation, **Triple Color** fonctionne comme:

- Régulateur de pH, évite l'hydrolyse alcaline des principes actifs.
- Agent antimousse, empêche la formation de mousse pendant la préparation du bouillon.
- Agent mouillant, permet une meilleure couverture de la surface des feuilles.
- Indicateur de couleur en fonction du pH du bouillon.

Forme d'application et dose

Triple Color est spécialement développé pour une application foliaire, en fonction du pH du liquide restant, on obtiendra les couleurs indiquées dans le tableau:

Tableau des doses indicatives		
pH initial de l'eau	ml produit/L eau	pH final de l'eau
10,5	1,7	6,8
10,0	1,4	6,5
9,5	1,2	6,5
9,0	1,0	6,7
8,5	0,8	6,5
8,0	0,7	6,3
7,5	0,6	6,5
7,0	0,4	6,6

Tableau indicateur colorimétrique de pH

Couleur	pH de la solution
JAUNE	> 10
ORANGE	6.5 - 10
ROUGE	<6.5

* Les doses respectives nécessaires pour atteindre le pH = 6 à partir de chaque valeur de pH peuvent être supérieures à celles indiquées dans le tableau, en fonction de la quantité de carbonates et de bicarbonates de calcium et de magnésium présents, ainsi que d'autres sels en solution.

Dans le cas de traitements **herbicides**, le pH peut être ajusté en dessous de 4 pour éviter l'hydrolyse, améliorant ainsi l'efficacité de l'application.

Indications d'utilisation

Triple Color ne présente aucun problème d'application à l'exception des produits contenant du calcium dans leur composition. Toutefois, en cas de doute, il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité préalable et de toujours suivre les recommandations de base pour l'application sur le terrain.

Les recommandations et les informations que nous fournissons sont le résultat d'études et de tests approfondis et rigoureux. Toutefois, de nombreux facteurs indépendants de notre volonté peuvent intervenir dans l'utilisation du produit (préparation des mélanges, application, conditions climatiques, etc.) PLYMAG, S.L. garantit la composition, la formulation et le contenu. L'utilisateur sera responsable de tout dommage causé (manque d'efficacité, toxicité générale, résidus, etc.) par le non-respect total ou partiel des instructions figurant sur l'étiquette.