

NUTRION PHAST(SL)



✓ **Concentré liquide riche en Acides Fulviques.**

✓ **Utilisable en Fertigation et en foliaire.**

NUTRION PHAST(SL) est un concentré liquide d'acides FULVIQUES totalement soluble dans l'eau, qui peut être apporté au sol par tout type de système d'irrigation (goutte à goutte, micro-aspiration, aspersion et irrigation traditionnelle) afin d'augmenter la quantité d'humus dans le sol.

NUTRION PHAST(SL) est soluble dans l'eau à n'importe quelle condition de pH, milieu alcalin et milieu acide.

NUTRION PHAST(SL) est facilement assimilable par les feuilles et les racines vu sa haute teneur en acides fulviques de faible poids moléculaire.

COMPOSITION

	P/V
Extrait humique total et acides humiques	29 %
Acides Fulviques	27 %
Acides Humiques	2 %
Oxyde de Potassium (K ₂ O)	3,5 %
pH	5,5 - 6,5
Densité (20°)	1,20 g/ml
Engrais CE	

NUTRION PHAST(SL) :

- ✓ Favorise l'activité biologique des sols en activant la flore microbienne.
- ✓ Facilite l'assimilation des nutriments (engrais minéraux classiques) par voie racinaire ou foliaire grâce à son pouvoir « complexant ». Il stimule la formation de composés vitaminiques et hormonaux par la plante.
- ✓ Stimule le développement racinaire.
- ✓ Augmente la capacité d'échange cationique.
- ✓ Favorise le développement de la microflore du sol.

DOSES ET MODE D'EMPLOI

CULTURES	DOSE	TRAITEMENTS
MARAICHÈRES	Appliquer 75 à 100 litres par hectare et cycle de culture.	Débuter après repiquage à la dose de 10 à 20 litres par hectare. Répartir le reste de la dose totale, en apports hebdomadaires.
ARBRES FRUITIERS À PÉPINS ET ARBRES FRUITIERS À NOYAUX	Appliquer 50 à 75 litres par hectare et cycle de culture	Au début du programme de fumure, appliquer 15 litres par hectare. Après répartir le reste de la dose avec 1 apport tous les 15 jours.
AGRUMES	Appliquer 60 à 80 litres par hectare et cycle de culture.	Au début du programme de fumure, appliquer 15 litres par hectare. Après répartir le reste de la dose avec 1 apport tous les 15 jours.
VIGNES OLIVIERS	Appliquer 40 à 60 litres par hectare et cycle de culture.	Au début du programme de fumure, appliquer 15 litres par hectare. Après répartir le reste de la dose avec 1 apport tous les 15 jours.

APPLICATION FOLIAIRE

CULTURE	DOSE
TOUTES CULTURES	200 cc à 300 cc pour 100 Litres d'eau 2 à 4 litres/hectare et par application