

### ACIDE NITRIQUE (HNO<sub>3</sub>) 53,5% P/P

Acide minéral pour ajustement du pH des solutions nutritives

Applicable en :



ARBORICULTURE



MARAÎCHAGE



VIGNE

#### Spécificités

**NITRIPLANT** permet d'ajuster le pH de votre solution nutritive.

**NITRIPLANT** peut être un apport d'azote sous forme nitrique directement assimilable par la plante.

Attention, **NITRIPLANT** est un produit extrêmement acide, il est à manipuler avec la plus grande précaution (voir FDS).

Nos **MATIÈRES PREMIÈRES LIQUIDES (UNIPLANT)** sont très concentrées. Cela permet de fabriquer des solutions nutritives pour les cultures hors-sol, en fonction de la situation culturale (type d'eau, de substrat...).

*Toute forme de calcium est incompatible avec les sulfates.*

#### Composition

**Teneurs en p/v :**

**Azote (N) Total :** **15,8%**  
Dont 15,8% Azote nitrique

**Acide nitrique (HNO<sub>3</sub>) :** **705 g/l**

Densité : 1,33

pH : 0,0 à 1,0

Température de cristallisation : inférieur à -20°C

#### Préconisations d'emploi

Avant toute utilisation, lire la FDS.

Produits très acide et dangereux, soumis au transport ADR (UN 2031 8, II).

A conserver dans son emballage d'origine.

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.

#### Conditionnements

Bidons de 20 L

Cuve de 1000 L

Vrac citerne

#### Nos MATIÈRES PREMIÈRES LIQUIDES

Code	Nom - Formule
0935	AMMONIPLANT
0944	CALCLO 170
0936	CALPLANT
0938	LIQ KCL
0942	MAGPLANT S
0937	NITRAPOT
0940	NITRIPLANT
0939	PHOSPHOPLANT
0922	PLANTIMAG