

**XEDACAL**

N. A-06000000-A-10

IT (IT)

**Prodotto**

Soluzione acquosa a base di sali inorganici e detergenti non tossici.

Viene utilizzato nell'acqua di lavaggio della frutta per migliorare la pulizia dei frutti e ridurre la concentrazione di residui di pesticidi provenienti dai campi.

**Caratteristiche fisico-chimiche**

Apparenza: liquido incolore

Densità: 1,33 ± 0,05

pH: 9,5 ± 0,5

**Modalità d'uso e dose d'applicazione**

Viene utilizzato nell'acqua di lavaggio della frutta per migliorare la pulizia dei frutti e ridurre la concentrazione di residui di pesticidi provenienti dai campi.

Si applica diluito in acqua in una concentrazione compresa tra 0,5% - 1%.

**Imballaggio-stoccaggio**

bidoni da 5 e 20 litri.

Conservare a una temperatura compresa tra +4°C e +40°C, in un luogo fresco e asciutto, e fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Il prodotto può essere utilizzato per 5 anni stoccato alla temperatura indicata e se non è stato aperto.

**Sicurezza e precauzioni d'uso**

Le istruzioni d'impiego riportate sulle nostre schede tecniche e sulle etichette sono basate su risultati di prove ufficiali e privati che si sono mostrati più costanti nella pratica. Non costituiscono regole assolute ma raccomandazioni generali che devono essere adatte al caso particolare di ogni trattamento, in ragione dei numerosi fattori che sfuggono al nostro controllo, quali la varietà di frutta, il grado di maturazione, condizioni atmosferiche, materiale e condizioni di applicazione.

XEDA INTERNATIONAL declina ogni responsabilità riguardo alle loro conseguenze, l'unica cosa presa in conto è la fornitura di specialità controllate per la vendita e conformi alla formula indicata sull'imballaggio.

**Vedi dati di sicurezza ed etichetta.**