



## Istruzioni per l'uso

(Disinfettante concentrato, soluzione acquosa, utilizzare diluito)



### Disinfezione di acqua e di altri liquidi

(per es. nei serbatoi dell'acqua, negli impianti idrici o negli impianti di climatizzazione)

Per l'utilizzo preventivo versare **5-10 ml** di disinfettante concentrato per **10 litri** d'acqua direttamente nell'acqua/nel liquido da disinfettare.

Per trattare una contaminazione preesistente nell'acqua, versare **20-40 ml** per **10 litri** d'acqua direttamente nell'acqua/nel liquido da disinfettare

#### Attenzione:

In caso di temperature dell'acqua inferiori a 23°C, si può applicare il dosaggio inferiore una volta a settimana.

In caso di temperature dell'acqua superiori a 23°C, è bene applicare il dosaggio superiore due volte a settimana.

Raccomandiamo espressamente l'utilizzo preventivo!

In caso di utilizzo di concime organico, enzimi o microrganismi nei sistemi idroponici, dopo la disinfezione dell'acqua, si raccomanda di osservare un tempo di attesa di **2 ore**.



### Disinfezione dell'aria mediante spruzzatura o nebulizzazione

(per es. in locali, autoveicoli, serre o propagatori)

Preparare una diluzione **1:50** (**20 ml** di disinfettante concentrato per **1 litro** d'acqua).

Per spruzzare la soluzione si possono usare i normali spruzzatori a pressione.

#### Attenzione:

La distribuzione ottimale si ottiene mediante nebulizzazione a freddo, in particolare per la disinfezione dell'aria ambientale.



### Disinfezione di superfici

(comprese pareti, materiale di lavoro, utensili, utensili da giardino, tubi, flessibili e componenti di sistemi)

Preparare una diluzione **1:50** (**20 ml** di disinfettante concentrato per **1 litro** d'acqua).

La soluzione può essere spruzzata sulle superfici o nebulizzata nell'ambiente.

I pezzi dalle geometrie complesse o che presentino cavità possono essere semplicemente immersi nella soluzione.

I tubi e i flessibili possono essere anch'essi facilmente lavati con la soluzione.

#### Attenzione:

Le superfici da disinfettare devono essere dapprima pulite (meccanicamente).

È importante accertarsi sempre della completa bagnatura.

A seconda dell'intensità dello sporco, lasciare agire **3-6 minuti**.



### Désinfection de substrats (riciclaggio)

Preparare una diluzione **1:100** (**10 ml** di disinfettante concentrato per **1 litro** d'acqua).

#### Attenzione:

Irrorare completamente il substrato e far riposare per **24h**. Adatto per tutti i substrati inerti.

**IL PULITO È SICURO**

[www.purolyt.it](http://www.purolyt.it)