

# Conservazione di prodotti fitosanitari

Conformi al DPR 290/01

**Tutti i prodotti fitosanitari devono essere conservati in una stanza:**

- utilizzata a questo riguardo
- separati dai prodotti alimentari per la dieta umana o animale o da altre sostanze pericolose
- chiusi a chiave in modo che nessuna persona estranea, soprattutto i bambini, possa accedere alla stanza
- aerati e ventilati
- privo di umidità

## PROMEMORIA DELLE NORME DI SICUREZZA RIGUARDANTI LA CONSERVAZIONE DEI PRODOTTI FITOSANITARI

**Lo stoccaggio di prodotti fitosanitari lontani da corsi d'acqua e pozzi, colture sensibili, aree abitate, aree di deposito di alimenti (alimenti per animali, verdure...), aree densamente abitate, linee elettriche.**

**Fornire un facile accesso alla stanza con furgoni di trasporto e per lo smaltimento dei rifiuti.**

**L'area di stoccaggio dei prodotti fitosanitari potrebbe essere un bungalow, un container o un armadio di sicurezza.**

**Essi dovrebbero essere:**

- Aerati e ventilati
- Chiusi a chiave
- La porta dovrebbe aprirsi verso l'esterno
- Il terreno deve essere impermeabile (pavimenti di ritenzione, pallet di ritenzione, contenitori di ritenzione), l'illuminazione deve essere appropriata
- L'impianto elettrico deve essere conforme
- Dotare la porta del bungalow, contenitore o armadio con un cartello che indichi tutte le istruzioni di sicurezza, pittogrammi di pericolo standardizzati
- Prevedere un estintore al di fuori della zona di stoccaggio e un kit di pronto soccorso idoneo
- Prevedere uno stock di materiale assorbente nelle immediate vicinanze, qualora si verificano perdite o sversamenti accidentali

## COME CONSERVARE I PRODOTTI FITOSANITARI CORRETTAMENTE

- Conservare i prodotti per famiglia e tenere separati i prodotti incompatibili tra loro
- Identificare e stilare un elenco aggiornato dei prodotti omologati conservati
- Mostra tutte le informazioni necessarie per la prevenzione che appare sulla scheda di dati di sicurezza
- Conservare solo materiali riservati all'uso fitosanitario
- Prevedere abbastanza materiali assorbenti (esempio: tappetino assorbente).
- Utilizzare le griglie per isolare i prodotti del vassoio di ritenzione.
- Dotare la stanza di un kit di pronto soccorso: attrezzatura per il lavaggio degli occhi, kit di pronto soccorso...
- Esporre i numeri di emergenza nelle immediate vicinanze
- Conservare gli imballaggi vuoti in un container di raccolta per il trattamento da parte di un'azienda specializzata.
- Conservare l'equipaggiamento di protezione personale e lo stock di cartucce filtranti in una stanza specifica
- Prevedere una stazione di lavaggio oculare e una doccia di emergenza nelle immediate vicinanze ma lontano dall'area di stoccaggio.

# Conservazione di prodotti fitosanitari

Conformi al DPR 290/01



## Serie PHYTO

Armadi per lo stoccaggio di prodotti antiparassitari e altri prodotti agricoli



CS60050V



CS600V



CS900V



CS90050V



Pratico ed economico



### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Robusta struttura in acciaio, rivestito con vernice epossidica grigia RAL 7035 e porte verdi RAL 6010.
- Acciaio 8/10°.
- Porte a battente a monostrato.
- Chiusura e chiave di sicurezza su 3 punti per la protezione contro il furto.
- Ripiani di contenimento in acciaio verniciato, regolabili in altezza.
- Predisposizione per la ventilazione attraverso una flangia Ø 125 mm per il collegamento.
- Conformi alle disposizioni del codice di sanità pubblica: articoli R.5162 e R5170.
- Pittogrammi standardizzati secondo le **norme ISO 3864**

## SERIE PHYTO

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (LxPxA) mm	DIMENSIONI INTERNE (LxPxA) mm	ACCESSORI IN DOTAZIONE	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*	Peso (Kg)
CS600V	Armadio alto 1 porta	540x450x2000	535x430x1980	3 ripiani (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	48	45
CS900V	Armadio alto 2 porte	1000x450x2000	995x430x1980	3 ripiani (carico max 80 Kg distribuiti uniformemente)	96	65
CS60050V	Armadio basso 1 porta	540x450x736	535x430x716	2 ripiani (carico max 40 Kg distribuiti uniformemente)	24	35
CS90050V	Armadio basso 2 porte	1000x450x736	995x430x716	2 ripiani (carico max 80 Kg distribuiti uniformemente)	48	45

\*Capacità approssimativa bottiglie da 1 litro per armadio

### ACCESSORI (opzionale)

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm	VOLUME DI RITENZIONE (LITRI)	CAPACITÀ DI STOCCAGGIO*
CRF600V	Ripiano supplementare in acciaio <b>verniciato</b> per armadio 1 porta	533x415x30	6	12
CRF900V	Ripiano supplementare in acciaio <b>verniciato</b> per armadio 2 porte	993x415x30	12	24

\*Capacità approssimativa in bottiglie da 1 litro

### VENTILAZIONE (opzionale)\*

CODICE	DESCRIZIONE	DIMENSIONI (LxPxA) mm
DIAM125BP	Elettroaspiratore con rivestimento per armadi alti 1 o 2 porte - raccordo Ø 125 mm - (filtro escluso)	290x290x270
RE1000	Regolatore di flusso della ventola (da ordinare con il ventilatore DIAM125BP)	
RSOL	Filtro a carboni attivi per motore DIAM125BP - (sostituzione minimo due volte all'anno)	235x110x15
GFKIT125	Kit connettore: 1 metro di guaina flessibile Ø 125 mm e 2 morsetti	Ø 125 mm
TIM24	Timer giornaliero	

\*Per ottenere l'elenco completo degli accessori di collegamento, consultare il capitolo sulla ventilazione del presente catalogo e l'attuale listino prezzi