



# HD 176 SPLIT IG TABLETS

Pastiglie per la prevenzione della proliferazione batterica negli split e nei piccoli impianti di condizionamento dell'aria

## CARATTERISTICHE

**HD 176 SPLIT IG TABLETS** controlla efficacemente la crescita dei batteri e delle alghe che formano limo e depositi vari negli splits e nei piccoli impianti di aria condizionata garantendo una perfetta igienizzazione degli stessi. Specifico inoltre per il controllo della Legionella Pneumophila. **HD 176 SPLIT IG TABLETS** è un formulato di nuova concezione sotto forma di tavolette fini in grado di pulire ed igienizzare le condense che si generano negli splits.

**HD 176 SPLIT IG TABLETS** contiene igienizzanti, inibitori di corrosione, detergenti ad azione disperdente. La formula cerosa garantisce un rilascio costante di lunga durata dei principi attivi.

**HD 176 SPLIT IG TABLETS** controlla efficacemente la crescita batterica e le alghe che si formano: attivo contro Legionella, Staphylococcus Aureus e Pseudomonas.

La formula garantisce rapidità d'azione, sicurezza, compatibilità con i differenti materiali presenti e massima efficacia su una grandissima varietà di impianti.

## VANTAGGI - CAMPI DI APPLICAZIONE

**HD 176 SPLIT IG TABLETS** degrada completamente le incrostazioni e le melme presenti nello scarico condense. Riduce la formazione di cattivi odori ed è un pratico sistema d'applicazione.

**HD 176 SPLIT IG TABLETS** è indicato per il trattamento di: splits e piccole unità di aria condizionata. Può essere utilizzato in hotel, ristoranti, cliniche ospedali, uffici, negozi, scuole, sale d'attesa ecc.

È conforme alle seguenti normative vigenti:

- Reg. CE n.648/2004 31/03/2004 relativa alla biodegradabilità ed etichettatura dei detergenti;
- D. Legs. n. 152 del 03/04/2006 Norme in materia di ambiente;
- Reg. CE n. 1907/2006 del Parlamento Europeo riguardante il sistema REACH;
- Reg. CE n. 1272/2008 del 16/12/2008 relativo alla classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e delle miscele.
- D. Lgs. n. 81 del 15/05/2008 Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori sul posto di lavoro e successive modifiche.

## MODALITA' D'USO

Tagliare il blister ed inserire la tavoletta nella vaschetta dell'impianto, vicino allo scarico delle condense. La tavoletta dovrà essere posizionata in modo che la spugna sia rivolta verso l'area condensa. **NON ESTRARRE MAI LA TAVOLETTA SENZA LA SPUGNA!**

## AVVERTENZE

Non miscelare con nessun altro prodotto chimico. **HD 176 SPLIT IG TABLETS** NON contiene OGM. Immagazzinare lontano da fonti di calore e a temperature non superiori a 35°C.

## CONFEZIONE

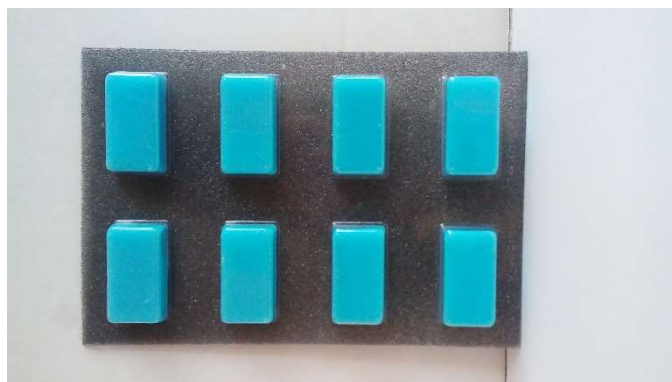
Busta in plastica contenente 1 blister multiplo con 8 tavolette.

## PRINCIPI ATTIVI

Sali quaternari d'ammonio di nuova generazione, inibitori, tensioattivi, disperdenti.

## PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Aspetto:	Solido ceroso
Solubilità in acqua:	Solubile
Colore:	Azzurro
Dimensioni Blister:	16,8 x 11,3 cm
Dimensioni tavolette:	1,9 x 3,5 x 0,9 (H) cm



## NOTE

Possono verificarsi nel tempo delle variazioni di colore della pastiglia: lo scolorimento, legato all'esposizione alla luce solare della parte colorante, non altera l'efficacia del prodotto.

Revisione:

n° 00 del 23/02/2021

**ACCA S.p.A. Industria Chimica**  
DIVISIONE HD PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE E PRODUZIONE INDUSTRIALE  
Via Leonardo Da Vinci, 94 - 25020 Flero (Bs) - Italia.  
Tel. +39 0303580617 r.a. Fax +39 0303581852  
**Internet: [www.acca-spa.com](http://www.acca-spa.com) - E-mail: [mail@acca-spa.com](mailto:mail@acca-spa.com)**  
**P.E.C. [acca-spa@legalmail.it](mailto:acca-spa@legalmail.it)**

**AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE  
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO  
UNI EN ISO 9001  
OHSAS 18001 - EN ISO 14001**

Le informazioni riportate rappresentano il risultato delle nostre prove e ricerche. Tuttavia considerando sia la molteplicità degli usi che la impossibilità di un nostro controllo sulle condizioni d'uso, decliniamo ogni responsabilità da eventuali inconvenienti o danni derivati dall'uso del prodotto.