

## SCHEDA TECNICA

**DETERGENTE EASY CLEAN****cod. 17.215**

### Pulitore per evaporatori ad alta pressione in bombola aerosol da 600 ml



EASY CLEAN è la soluzione ideale per pulire Evaporatori anche se posizionati in luoghi difficilmente accessibili. EASY CLEAN è stato progettato per ottenere una costante ed elevata pressione di erogazione che permette di rimuovere facilmente lo sporco che si accumula tra le lamelle. L'elevata pressione si combina con la sua azione pulente per aumentarne l'efficacia ed aggredire energicamente lo sporco senza intaccare i materiali con sostanze aggressive. Il suo potente getto consente di raggiungere anche elementi installati ad alcuni metri di distanza e può essere una valida alternativa laddove non è possibile arrivare con l'idropulitrice. EASY CLEAN non necessita di risciacquo.

**ISTRUZIONI:** agitare la bombola prima dell'uso, Per trattamenti a breve distanza tenersi comunque a 30 cm dal punto da pulire, con un'inclinazione tale da evitare il rimbalzo del prodotto verso superfici circostanti o verso l'operatore stesso. Erogare a piccoli getti consecutivi. Per sporco particolarmente ostinato attendere 30 secondi e tornare ad erogare. Per la pulizia di un Evaporatore erogare a macchina spenta, all'interno delle lamelle. Asciugare se possibile eventuale prodotto depositato all'esterno con un panno morbido. Accendere l'apparecchio per una rapida evaporazione dei residui. Il prodotto verrà scaricato dallo scarico condensa.

EASY CLEAN deve essere utilizzato da un operatore esperto, provvisto degli specifici dispositivi di protezione individuale. Bombola sotto pressione, non avvicinare a fiamme libere né esporre a fonti di calore.

*Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati e condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.*

EASY CLEAN è la soluzione ideale per pulire Evaporatori anche se posizionati in luoghi difficilmente accessibili.

EASY CLEAN è stato progettato per ottenere una costante ed elevata pressione di erogazione che permette di rimuovere facilmente lo sporco che si accumula tra le lamelle. L'elevata pressione si combina con la sua azione pulente per aumentarne l'efficacia ed aggredire energicamente lo sporco senza intaccare i materiali con sostanze aggressive. Il suo potente getto consente di raggiungere anche elementi installati ad alcuni metri di distanza e può essere una valida alternativa laddove non è possibile arrivare con l'idropulitrice.

EASY CLEAN non necessita di risciacquo.

**ISTRUZIONI:** agitare la bombola prima dell'uso, Per trattamenti a breve distanza tenersi comunque a 30 cm dal punto da pulire, con un'inclinazione tale da evitare il rimbalzo del prodotto verso superfici circostanti o verso l'operatore stesso. Erogare a piccoli getti consecutivi. Per sporco particolarmente ostinato attendere 30 secondi e tornare ad erogare. Per la pulizia di un Evaporatore erogare a macchina spenta, all'interno delle lamelle. Asciugare se possibile eventuale prodotto depositato all'esterno con un panno morbido. Accendere l'apparecchio per una rapida evaporazione dei residui. Il prodotto verrà scaricato dallo scarico condensa.

EASY CLEAN deve essere utilizzato da un operatore esperto, provvisto degli specifici dispositivi di protezione individuale. Bombola sotto pressione, non avvicinare a fiamme libere né esporre a fonti di calore.

*Ferrari S.r.l. dichiara che i prodotti nel presente manuale sono da intendersi ad esclusivo uso professionale e destinati a soggetti in possesso della professionalità richiesta per il tipo di prodotto, con espressa esclusione dei consumatori. La buona rispondenza dei materiali agli usi espressamente indicati e condizionata alla corretta installazione oltre che al corretto dimensionamento ed utilizzo degli accessori previsto dalle norme. Le illustrazioni, le foto, le misure e quant'altro indicato non sono impegnative, sono puramente indicative e possono variare senza alcun obbligo di preavviso.*