



# CHEMAX

TAKE-OFF IN QUALITY

## Descrizione

Cee-Bee Cleaner A-18S è un detergente liquido diluibile per uso generico, deodorante, igienizzante e inibitore di corrosione. Progettato appositamente per la pulizia degli interni degli aeromobili e dei serbatoi di carburante integrati. Cee-Bee Cleaner A-18S è disponibile in diversi profumazioni: lavanda, limone, pino o gelsomino.

## Approvazioni

AMM Task 38-31-00-100-006  
CML 11-017, 14-008B & 14-008  
Product code: 862100 & 964100  
AMS 1550B; AMS 1452B; AMS 1452 (Partial)  
Boeing BSS 7432 (Sostituisce Boeing D6-17487)  
EN 1447 2013 + A2 2019  
EN 1276: 2019 (attività battericida)  
EN 1650: 2019 (Fungicidal Activity)  
ASTM E2180 -07 (attività fungicida)

## Vantaggi

- Pulisce efficacemente
- Neutralizza gli acidi alimentari e altri acidi.
- Ritarda la corrosione delle strutture di alluminio e magnesio
- Sicuro su acciaio ad alta resistenza, magnesio, alluminio e altri metalli.
- Sicuro su plexiglass, maggior parte delle plastiche e vernici di buone qualità.
- Non è infiammabile. Nessun punto di infiammabilità fino al punto di ebollizione iniziale del prodotto.
- Formulazione profumata a controllo di odori.
- Vapori non tossici.

## Applicazioni

### Pulizia di pareti sedili e finestre:

1. Miscelare 1 parte di prodotto con 9 parti di acqua.
2. Spruzzare o pulire con un panno asciutto e pulito.

### Controllo degli odori derivanti da cibo e prevenzione della corrosione causata da residui organici:

1. Miscelare 1 parte di prodotto con 9 parti di acqua.
2. Spruzzare o applicare il prodotto con panni umidi.
3. Non risciacquare.

### Rimozione di oli e depositi dai serbatoi di carburante integrati dell'aeromobile:

1. Miscelare 1 parte di prodotto con 5-9 parti di acqua.

2. Spruzzare o applicare con un panno, una spazzola o con il metodo di riempimento e svuotamento.
3. Lasciare agire il prodotto 30 minuti ad una temperatura minima di 21°C.
4. Sciacquare accuratamente con acqua i serbatoi di carburante per evitare la contaminazione di carburante.
5. Asciugare con un panno o uno straccio asciutto e pulito o utilizzare aria calda ad una temperatura massima di 60°C.

### Igienizzazione generale della cabina:

1. Miscelare 1 parte di prodotto concentrato con 2 parti di acqua. Questa soluzione già diluita può anche essere acquistata come Cee-Bee Cleaner A-18S RTU.
2. Spruzzare o strofinare e pulire. Efficace contro tutti i corona virus. Soddisfa inoltre tutti i requisiti della EN 1276:2019 (attività battericida) e della EN 1650:2019 (attività fungicida)

### Utilizzo con nebulizzatori o generatori di vapore:

1. Miscelare 1 parte di prodotto concentrato con 2 parti di acqua. Questa soluzione già diluita può anche essere acquistata come Cee-Bee Cleaner A-18S RTU. Oltre all'attività virucida, battericida e fungicida il prodotto soddisfa anche i requisiti di efficacia a lungo termine per ASTM E2180 -07.

## Proprietà

- Soluzione alcalina con un pH di 11-12 alla diluizione d'uso.
- Non infiammabile.
- Vapori non tossici.
- Tensioattivi biodegradabili.

Attenzione: prima di utilizzare il prodotto accertarsi di essere a completa conoscenza delle informazioni contenute nella scheda di sicurezza

## Packaging

Dispenser da 800 panni, Box (4 x 5 lt), fustino da 25 lt, IBC 1000 lt.

