

Igiene nell'industria delle carni





Introduzione

AEB, LEADER NEL MONDO AL SERVIZIO DELLE AZIENDE FOOD & BEVERAGE

AEB è un'azienda internazionale che dal 1963 è specializzata nella produzione di detersivi, biotecnologie, filtrazione e attrezzature per l'industria degli alimenti e delle bevande. Scegliere AEB significa poter contare su un'offerta ampia composta da oltre 500 formulati e macchinari.

Conoscenza, tecnologia, collaborazione e innovazione sono da sempre alla base del nostro impegno e siamo un punto di riferimento per chiunque operi nell'industria agroalimentare.

Il nostro know-how ci consente di offrire un servizio unico e su misura, per rispondere a qualsiasi esigenza: per questo siamo in grado di garantire a tutti i clienti un elevato grado di personalizzazione unitamente all'alto valore aggiunto grazie ad un team di esperti qualificati. Disponiamo di 5 centri di ricerca chimici e biologici, dotati delle tecnologie più avanzate e di 4 laboratori microbiologici, con una specifica inclinazione alla ricerca nell'ambito della detergenza, delle biotecnologie e della filtrazione.

LA SCELTA È SERVITA

Soddisfare le crescenti esigenze dell'Industria delle Carni e del Food Processing negli ultimi trenta anni è stata un'importante sfida che ha coinvolto ogni settore AEB. In questo periodo infatti la nostra clientela ha dovuto rispondere alle richieste di aumento dei livelli di igiene degli impianti, di crescita di shelf life dei loro prodotti, di certificazioni governative o delle catene della GDO. Inoltre si è assistito ad una progressiva specializzazione del personale addetto ai lavaggi che sono stati sempre più terziarizzati e affidati a Contract Cleaners che hanno dimensioni in continuo aumento.







Altri elementi del cambiamento sono stati l'aumento delle esportazioni, la diffusione dei prodotti RTE e di conseguenza l'utilizzo di camere bianche per l'affettatura ed il confezionamento.

AEB ha reagito a questo contesto creando nuovi detersivi e disinfettanti, introducendo innovativi sistemi di dosaggio, investendo sulla formazione del personale addetto alle pulizie, dotandosi di una struttura Regulatory che assicura la clientela in termini di rispetto delle legislazione sull'utilizzo dei prodotti chimici nei reparti.




Ciò ha permesso di raggiungere e mantenere la posizione di leader del mercato ma siamo coscienti che l'evoluzione è ancora in pieno sviluppo. Restiamo quindi al fianco degli operatori del settore per comprendere e facilitare il loro lavoro.



SUPERFICI ESTERNE, PIANI DI LAVORO, PARETI, PAVIMENTI (DETERGENZA)




ATTREZZATURA	PRODOTTO SUGGERITO	INFORMAZIONI PRODOTTO	STATO E CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO	TEMPERATURA DI UTILIZZO
SCHIUMA	Sanifoam EF	Schiuma clorinata	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
	Monofoam	Schiuma sequestrante caustica	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
	Celon Special Foam	Schiuma acida	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
	Arofoam	Schiuma debolmente alcalina	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
MANUALE	Sterifoam	Schiuma igienizzante neutra	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
	Domal	Detergente a media alcalinità per superfici	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min

SUPERFICI ESTERNE, PARETI, PAVIMENTI (IGIENIZZAZIONE)



ATTREZZATURA	PRODOTTO SUGGERITO	INFORMAZIONI PRODOTTO	STATO E CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO	TEMPERATURA DI UTILIZZO
NEBULIZZAZIONE	Percisan⁽¹⁾	Igienizzante a base di perossido di idrogeno in ambiente acido	 0,8-1,0%	40°C max 20°C min
	Pronto all'uso	Disinfettante idroalcolico	 Tal quale	40°C max 20°C min
SCHIUMA	Percisan SF⁽²⁾	Igienizzante schiumogeno a base di perossido di idrogeno in ambiente acido	 1,0-3,0%	40°C max 20°C min
	Quatfoam	Igienizzante alcalino a base di quaternari	 1,0-2,0%	40°C max 20°C min



SISTEMI DI COTTURA E AFFUMICATURA














ATTREZZATURA	PRODOTTO SUGGERITO	INFORMAZIONI PRODOTTO	STATO E CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO	TEMPERATURA DI UTILIZZO
SCHIUMA	Foam HNA	Schiuma fortemente alcalina	 4,0-6,0%	50°C max 35°C min
	Celon Special Foam	Schiuma acida per trattamenti periodici	 3,0-6,0%	30°C max 10°C min
CIP	Removil Liquid	Detergente caustico con tensioattivi	 2,0-3,0%	80°C max 60°C min
	Nokalk Plus	Disincrostante acido per trattamenti periodici	 1,0-2,0%	70°C max 60°C min

LAVAGGIO E TUNNEL PER CASSE, CASSETTE, SCAFFALI, BACCHETTE, STAMPI UTENSILI

ATTREZZATURA	PRODOTTO SUGGERITO	INFORMAZIONI PRODOTTO	STATO E CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO	TEMPERATURA DI UTILIZZO
TUNNEL	Alca 30 Super	Detergente caustico con tensioattivi	 2,0-3,0%	75°C max 50°C min
	Securten EP	Detergente caustico monofase	 2,0-3,0%	75°C max 50°C min
	Idrosan	Detergente igienizzante clorinato	 1,0-2,0%	50°C max 20°C min
	Nokalk Plus	Disincrostante acido per trattamenti periodici	 1,0-2,0%	40°C max 20°C min
	Celon	Detergente a base di acido fosforico	 1,0-2,0%	60°C max 50°C min
	Celopol Liquid	Detergente acido esente da fosfati e nitrati	 1,0-3,0%	60°C max 50°C min
	Batfoam	Antischiuma per bagni di lavaggio e tunnel	 Secondo necessità	



APPLICAZIONI SPECIFICHE

ATTREZZATURA	PRODOTTO SUGGERITO	INFORMAZIONI PRODOTTO	STATO E CONCENTRAZIONE DI UTILIZZO	TEMPERATURA DI UTILIZZO
LAVASTIVALI	Idrosan	Detergente igienizzante clorinato	 1,0-2,0%	Ambiente
	Cleanboots	Detergente igienizzante a base di quaternari	 1,0-2,0%	Ambiente
LAVASCIUGA	Limex	Detergente a media alcalinità per pavimenti industriali	 2,0-5,0%	Ambiente
	Ecoclean P	Detergente profumato debolmente alcalino	 2,0-5,0%	Ambiente
LAVAMANI	HSC	Detergente igienizzante per cute	 Tal quale	Ambiente
	Dermosan LC	Disinfettante idroalcolico	 Tal quale	Ambiente
IGIENIZZAZIONE AMBIENTI	Neutrosan DB	Igienizzante con polibiguanide	 0,5-2,0%	Ambiente
	Glutex 25	Igienizzante con glutaraldeide e BAC	 0,25-3,0%	Ambiente
CAMION/MOTRICE	Foam Car	Schiuma alcalina con inibitori di corrosione	 3,0-10,0%	Ambiente
CAMION/ZONA CARICO	Quatfoam	Igienizzante alcalino a base di quaternari	 2,0-4,0%	Ambiente
GABBIE	Securten EP	Detergente caustico monofase	 2,0-3,0%	75°C max 50°C min
	Monofoam	Schiuma sequestrante caustica	 3,0-4,0%	30°C max 10°C min
	Glutex 25	Igienizzante con glutaraldeide	 0,25-3,0%	Ambiente

NOTE:

- (1) CASE N. di presentazione dossier Biocida NA-APP - BC-YH029887-11
 (2) CASE N. di presentazione dossier Biocida NA-APP - BC-YH029887-11



Il nostro network nel mondo

La presenza di **AEB** interessa **cinque continenti**, assicurando un servizio estremamente capillare.

- **8** sedi produttive.
- **13** filiali commerciali.
- **4** laboratori di Ricerca e Sviluppo.
- **7** laboratori di Controllo Qualità.
- **150** collaboratori dedicati al servizio alla clientela.
- Collaborazione con più di **20** università e istituti di ricerca in tutto il mondo.





AEB SPA

Via Vittorio Arici 104 - S. Polo - 25134 Brescia (Italia)
Tel: +39 030 23071 - Fax: +39 030 2307281 - E-mail: info@aeb-group.com

www.aeb-group.com