

# SCHEDA TECNICA

## SANISPECIAL ANF

### Descrizione:

Sanitizzante neutro a base di ammine. Efficace contro batteri, lieviti, muffe è indicato nei lavaggi manuali e per nebulizzazione nell'industria alimentare, delle bevande e nel settore zootecnico su tutte le superficie.

### Caratteristiche chimico fisiche:

<b>Aspetto Fisico</b>	Liquido limpido
<b>Colore</b>	Giallo paglierino
<b>Odore</b>	Tipico
<b>Densità a 20 °C</b>	0.99 ca.
<b>pH (sol.1% in H<sub>2</sub>O)</b>	7 ca.
<b>Solubilità in acqua</b>	Illimitata
<b>Formazione di schiuma</b>	Poco Schiumoso

### Effetto sui materiali:

Innocuo.

### Modalità d'impiego:

**SANISPECIAL ANF** viene impiegato, dopo un accurato lavaggio e risciacquo delle superfici da sanitizzare, secondo le seguenti modalità:

#### - Sanitizzazione statica

Concentrazione : 0.5%

Temperatura : da ambiente a 40°C

Tempo di contatto : da 20 minuti a 12 ore (una notte)

#### - Sanitizzazione per nebulizzazione

Concentrazione : 1%

Irrorare, con la soluzione di **SANISPECIAL ANF**, le superfici da trattare.

Per la sanificazione dell'aria ambientale aerosolizzare una soluzione al 15% di **SANISPECIAL ANF**, preferibilmente nell'eluente specifico in ragione di 1,5 ml di soluzione per ogni metro cubo di aria da trattare.

Alla ripresa della lavorazione sciacquare accuratamente con acqua le superfici che possano venire a contatto con gli alimenti

### Informazioni sull'immagazzinamento:

Evitare l'uso improprio del prodotto. Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, negli appositi locali o serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme.

Per informazioni relative alla manipolazione e allo smaltimento delle soluzioni consultare la scheda di sicurezza. IRCA SERVICE non è responsabile in alcun caso per l'utilizzo improprio del prodotto.

