

## S-Clean Nova

### Tekutý kyselý čisticí přípravek, zvláště vyvinut pro použití v potravinářském průmyslu



**Vysoce koncentrovaný, nepěnlivý, silně kyselý přípravek, určený pro použití v potravinářském průmyslu.**

#### **Vlastnosti**

S-Clean Nova je vhodný pro C.I.P., automatické mytí a smáčení. Odstraňuje anorganické nečistoty, jako jsou vápnité usazeniny, oxidace, rez, mléčný kámen, pивní kámen apod. Nepění, vyšší účinnost při vysokých teplotách. Bezpečný pro použití na oceli, nerez, kameni odolném proti kyselinám, hliníku a galvanizovaných površích. Nevhodný pro čištění kamene obsahujícího vápník (např. mramor, travertin) a lakovaných površích.

#### **Použití**

1. Nejprve odstraňte větší nečistoty, pak méně přilnuté nečistoty opláchněte vodou.
2. Naneste vhodně naředěný přípravek a nechte působit dle níže uvedených pokynů. V průběhu působení zabraňte zaschnutí přípravku. Čištění povrchu pak důkladně opláchněte čistou vodou.

	<b>C.I.P.</b>	<b>Automatické mytí</b>	<b>Smáčení</b>
Dávkování:	20 - 50 ml/l	20 - 50 ml/l	20 - 50 ml/l
Doba působení:	15 - 90 minut	30 - 60 minut	30 - 120 minut
Teplota:	Ideálně 90 °C	Ideálně 90 °C	Ideálně 90 °C

Výše uvedené podmínky se mohou lišit v závislosti na typu a intenzitě znečištění.

#### **Bezpečnost**

Informace o klasifikaci přípravku, bezpečném zacházení, skladování a dopravě viz bezpečnostní list.

Zabraňte zmrznutí přípravku. Skladujte v originálním balení a nevystavujte vysokým teplotám.

#### **Chemická a technická informace**

Vzhled: Oranžová kapalina

Zápach/vůně: Bez zápachu

pH: <0,5

Hustota: 1,19 g/cm<sup>3</sup>

**Balení: 20 l**