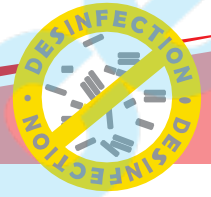


# NOWA ISR 700



## Промисловий пінний очисник на основі хлору

- Неперевершена ефективність
- Ретельне очищення
- Дезінфекція

### Загальна інформація

- Завдяки високому вмісту поверхнево-активних речовин у поєднанні з гіпохлоритом натрію, NOWA ISR 700 є одним із найсильніших доступних очисників.
- NOWA ISR 700 має хорошу дезінфікуючу дію.

### Сфера застосування

- Для очищення всіх видів лугостійких поверхонь у сфері харчової промисловості, наприклад на скотобійнях, у пекарнях, копальних цехах/камерах дозрівання, їдальнях тощо.
- Можна використовувати для очищення плитки, підлог, дверей, конвеєрних стрічок та візків, верстатів, поверхонь для обробки та обробних дощок тощо. Відмінно підходить для використання з обладнанням високого та низького тиску.
- Увага: не використовувати на алюмінії, латуні та міді.

### Склад

Склад на 100 г: гіпохлорит натрію 5,2 г, неіоногенні ПАВ < 5%, фосфати 5%

Дозировка	Время воздействия	
EN 1276 DGHM-VAN (бактерицидный), слабая органическая нагрузка	0,25%	5 минут
EN 1276 DGHM-VAN (неурицидный), средняя органическая нагрузка	1%	5 минут
EN 1650 Isevidis сильная органическая нагрузка	0,1%	15 минут
EN 1650 Isevidis сильная органическая нагрузка	0,75%	15 минут
EN 1650 Aspergillus сильная органическая нагрузка	1%	15 минут
EN 1650 Aspergillus сильная органическая нагрузка	1%	15 минут
FN 15697 Бактерицидный сильный органический	1,5%	5 минут
FN 15697 Бактерицидный сильная органическая	3%	5 минут
EN 15697 Isevidis сильная органическая нагрузка	0,25%	15 минут
FN 15697 Isevidis сильная органическая нагрузка	0,5%	15 минут

### Застосування і дозування



Дозування залежно від призначення і жорсткості води. Див. інструкції.



Нанесення піни: Можна використовувати у піногенераторах.

### Сталий розвиток і виробництво



### Безпека продукції, зберігання і захист довкілля

**Безпека:** Тільки для професійного застосування. Більш детальна інформація – див. паспорт безпеки. Біоцидні речовини потрібно застосовувати з обережністю. Перед використанням обов'язково ознайомтеся з інформацією на етикетці та в інструкції із застосування.

**Зберігання:** Зберігати при кімнатній температурі в упаковці виробника. Не заморожувати.

**Захист довкілля** Повністю порожню тару складати у спеціальний контейнер.

Товарна одиниця

Артикул 713323

20 л

Ваш партнер

Значення pH:

