

ПЕНГАР® 99

I – Представяне

ПЕНГАР 99 е продукт на базата на концентриран водороден пероксид. Той се използва като добавка към киселинни и алкални продукти с цел да засили процеса на окисляване, разрушаващ белтъчните вещества.

ПЕНГАР 99 е съобразен със законодателството, отнасящо се до почистването на материалите, които могат да са в контакт с хранителни продукти (изд. на 8 септември 1999 г.).

II – УПОТРЕБА

Точните начини на приложение (концентрация, време за контакт, температура, ...) трябва да бъдат определени съвместно с техническо-търговския отдел на Анти-Жерм Франция.

III – ФИЗИКО-ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Вид: | Бистър разтвор; кислородна миризма |
| Количество активен кислород : | 130 обемни единици |
| Чисто рН : | < 4,5 |
| Плътност при 20°C : | 1,13 |
| Издръжливост на студ : | Температура на замръзване под -10°C |

IV – ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА И УСЛОВИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

СИГУРНОСТ :

Преди употреба прочетете инструкцията за безопасност на продукта.

ПЕНГАР 99 е **КОРОЗИВЕН** продукт. Носенето на ръкавици, ботуши, очила и защитна престилка е препоръчително.

В случай на попадане на продукта върху част от тялото, да се свали намокрената дреха и да се изплакне обилно с вода в продължение на няколко минути.

МАТЕРИАЛИ : Да се избягва директният контакт с алуминий, леки сплави и галванизирани желязо.

СЪХРАНЕНИЕ : За предпочитане е **ПЕНГАР 99** да се съхранява на тъмно и на температура между 0°C и +25°C.

Съдържанието на тази документация не ангажира отговорността ни. Прилагането трябва да бъде адаптирано за всеки отделен случай. Посочените стойности са само ориентировъчни и в никакъв случай не са спецификация на продукта.