



# PASSIVEX

## DETARTRANT MINERAL PENTRU INOX PASIVANT\*, ELIMINA RUGINA. NU CONTINE CLOR - FARA MIROS. ACIDITATE FOARTE MARE

### AVANTAJE

- Pasivant, protejeaza suprafetele si sudurile din inox evitand alterarea lor, deci transferul de ioni metalici in procesul de vinificare (nocivi pentru consumul uman).
- Detartrant puternic: descompune rapid depunerile calcaroase de pe suprafetele din inox.
- Elimina punctele de rugină de pe suprafetele din inox si suduri: evita reaparitia punctelor de rugină si amelioreaza estetica suprafetelor.
- Nu contine clor: nu induce "gust de mucegai"
- Produs in conformitate cu normele europene referitoare la substantele de curatare pentru materiale destinate a intra in contact cu alimentele sau bauturile.
- Toate elementele sale componente figureaza pe lista autorizata de legislatia europeana cu privire la produsele agricole obtinute prin metode biologice.
- Economie realizata prin utilizarea produsului: aprox. 85% fata de un produs concurent si 91% la consumul de apa.

### INDICATII

- Detartraj - dezoxidare - pasivizare pentru suprafetele interioare si exterioare ale tuturor recipientelor si instalatiilor din inox: cuve, cisterne, masini de spalare, etc.
- Dezincrustarea filtrelor kieselghur, dupa operatia de spalare-decapare realizata cu TERIX NM PLUS.
- Eliminarea depozitelor de calcar si ameliorarea functionarii transferurilor termice din circuitele de apa si sistemelor capilare din inox ale instalatiilor de refrigerare, racire, sterilizatoarelor, etc.

### MOD DE UTILIZARE

- Pentru pasivizare si inlaturarea ruginii, se utilizeaza PASSIVEX concentrat sau diluat pana la 25% in apa.
  - se poate curata cu peria, prin pulverizare sau imersie (piesele mici), apoi se lasa sa actioneze 30-60 minute.

- se clateste cu apa si se verifica pH-ul cu hartie-indicator.
- Pentru eliminarea depunerilor de calcar si dezincrustare, se utilizeaza PASSIVEX diluat in apa (3-10%)
  - se aplica pe suprafata (sau prin imersie), apoi se lasa sa actioneze o perioada de timp, cuprinsa intre 20 minute si o ora.
  - se clateste cu apa si se verifica pH-ul cu hartie-indicator.

### CARACTERISTICI

- Lichid limpede, practic incolor, inflamabil, nespumant, fara miros
- pH la concentratia de 3% in apa = 1
- Neutralizant, indeparteaza rugină, detartrant si dezincrustant pentru obiecte din inox.

### MASURI DE PRECAUTIE SI PROTECTIA MEDIULUI

- Coroziv pentru fier si otel de slaba calitate, aluminiu si aliaje usoare; ataca lemnul.
- Coroziv datorita continutului de acid nitric.
- D.C.O. = 0.
- Substanta periculoasa : a se respecta modul de utilizare. Se va consulta fisa cu normele de securitate.

### SIMBOLURI DE RISC SI SIGURANTA

- S2 Nu lasati la indemana copiilor
- S17 Nu pastrati in apropierea materialelor combustibile
- S23 Nu respirati vaporii.
- S26 In caz de contact cu ochii spalati abundant cu apa si consultati un specialist.
- S45 In caz de accident sau daca nu va simtiti bine cereti imediat sfatul medicului (aratati eticheta produsului daca este posibil).
- S60 Eliminati produsul si recipientul ca pe un deșeu periculos.
- S36/37/39 Purtati manusi, ochelari si echipament de protectie.
- R34 Provoaca arsuri

\* Prin *pasivitate* se intelege acea proprietate a metalului de a ramane protejat contra atacurilor acide in urma unui tratament.

#### UTILIZARE EXCLUSIV PROFESIONALA

NOTA : indicatiile din aceasta fisa de produs sunt comunicate de laboratoarele Ceetal cu titlu informativ. Ele nu ne angajeaza responsabilitatea producatorului sau a importatorului in caz de accidente rezultate in urma utilizarii defectuoase a produsului.

ISO 9001  
ISO 14001



**Vina Vera Impex srl - unic importator**

Bd. Iuliu Maniu nr. 51, 310169 - Arad

Arad: tel: 0257/255 317; 0722 631 428; fax: 0257/212 412

Bucuresti: 0722 271 631;

e-mail: contact@vinavera.ro

www.producechimice.ro

Produs in Franta de:

