



V-SEL TAB

Vaatwasser tablet - Volledige reiniging in in water oplosbaar zakje

- **Nieuwe formulering met een maximum aan milieuvriendelijke garanties.**
- **Bevat 95% natuurlijke ingrediënten.**
- **Fosfaatvrij, geurvrij, kleurstofvrij, conserveermiddelvrij, residuvrij.**
- **In in water oplosbaar zakje: beperkt het contact met het product en het stof.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 2 EMMERS
- ✓ EMMER



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**

S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be

www.sid.be





V-SEL TAB



Vaatwasser tablet - Volledige reiniging in in water oplosbaar zakje

- Verhoogde veiligheid: in water oplosbare zak = geen contact met het product en geeft geen stof vrij.
- Kan worden gebruikt met elk type water, alle soorten voedselvlekken en elk type vaatwasser.
- Voldoet aan de nieuwe Europese milieukeurcriteria voor dit type afwasproduct.
- Fosfaatvrij, conserveermiddelvrij, geurvrij, kleurstofvrij, residuvrij ...

V-SEL TAB is een compacte, ultrageconcentreerde tablet voor vaatwassers die is samengesteld met alle ingrediënten die nodig zijn voor kwaliteitsreiniging. Het grootste deel van deze ontwikkeling van formulering is de conformiteit met de milieubeperkingen van het Europese **ECOLABEL**.

V-SEL TAB is een vast concentraat van reinigingsmiddelen van plantaardige oorsprong, actieve zuurstof, sequestreermiddelen, enzymen en die om pro-ecologische en gezondheidsredenen geen kleurstoffen, fosfaten, parfums, allergenen, conserveermiddelen ...

V-SEL TAB is daarom zeer efficiënt voor het verwijderen van vette stoffen, fruit-, groente-, koffie- en wijnvlekken, op basis van bloed,

chocolade, eieren, suiker en eiwitten, vlekken gehard (zoals crème brûlée) ...

V-SEL TAB wordt gebruikt ongeacht de hardheid van het water * zonder kalk op glaswerk of schalen: alle schalen zijn helder.

V-SEL TAB is verpakt in een in water oplosbare envelop die geen verpakkingsafval genereert, waardoor elk direct contact met het product wordt vermeden en geen stof wordt gegenereerd. Het lost zeer snel op vanaf het begin van de wascyclus in minder dan 15 minuten, zelfs in een koude cyclus.

Gebruiksaanwijzing

Spoel en verwijder het overgebleven voedsel. Klaar voor gebruik, zonder de in water oplosbare film te openen, plaatst u de tablet rechtstreeks in het daarvoor bestemde vakje voor het wasmiddel.

Voor monobloc-vaatwassers, gebruik 1 tablet en een wasbeurt op minder dan 45 ° C. Als de vaat erg vuil is; was meer dan 45 ° C en gebruik twee tabletten. Voor vaatwassers met een grote kom: gebruik 1 tablet per 20 L-tank en voeg een extra tablet toe als de tank groter is dan 50 L (bijv. Tank van 80 L = 4 + 1 = 5 tabletten) . Vul elke 15 tot 20 wasbeurten bij met hetzelfde aantal tabletten.

Verordeningen en Normen

CONFORM HET BESLUIT VAN 8 SEPTEMBER 1999 (B.S. VAN 29/11/99) MET BETREKKING TOT DE GEBRUIKTE PROCEDURES EN PRODUCTEN VOOR DE REINIGING VAN MATERIALEN EN VOORWERPEN BEDOELD OM IN CONTACT TE TREDEN MET VOEDINGSMIDDELEN, PRODUCTEN EN DRANKEN VOOR DE VOEDING.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Hotels, bungalowparken, resorts, bed and breakfasts, verpleeghuizen, ziekenhuizen, alle ondernemingen met een private kantine, keukens voor gemeenschappen, levensmiddelenindustrie, leger, verenigingen, verhuurkantoren, scheepvaart, culinaire laboratoria, ...

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

In water oplosbare beschermende film, niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen van plantaardige oorsprong, bleekmiddelen, sequestreermiddelen, enzymen, polycarboxylaten, bindmiddel op plantaardige basis om de lagen te binden en te kleuren.

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Uiterlijk: vast verdunbaar in water in een in water oplosbare transparante zak - Kleuren: 3 lagen zonder kleur: beige / wit / beige - Parfum: zonder - pH (verdund tot 8 g / L): 10,5 +/- 1 - Dichtheid: 1013 +/- 20 kg / m³ - Verdunningstijd < 12 min - Residu na 20 min: 0 (bruikbaar in korte cyclus) - Gewicht van een tablet: 16 g - Aantal tablet in een emmer: 150

AANBEVELINGEN

* Het gebruik van regenererend zout en glansspoelmiddel wordt aanbevolen als de hardheid van het water groter is dan 35 ° TH. Voor gebruiksvoorwerpen gemaakt van gevoelige materialen, wordt aanbevolen om ze met de hand te wassen met onze SID.ECO VAISSELLE. We raden af om met de hand beschilderd en antiek porseleinen serviesgoed, kristallen glazen, houten of hoorn of aluminium serviesgoed, gouden serviesgoed, zilver, zilver, koper ... Vermijd direct contact van zilver of verzilverde artikelen met artikelen van een ander metaal (opofferende corrosieverschijnselen). Was uw handen na het hanteren van zakjes of in direct contact met de tablet. Volg de specifieke instructies van de fabrikant van de vaatwasser en volg zijn aanbevelingen voor gebruik. Contact met de weefsels kan verkleuring veroorzaken.

OPSLAG

Bewaar in een goed gesloten emmer in een geventileerde ruimte, uit de buurt van vocht, bij redelijke temperaturen (T < 40 ° C) en uit de buurt van brandbare.

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

