

# thermosept® NKZ

# schülke -†



### TWVWfík:

- VãTeSZgWãeãfík
- bãfWê] é ] \_ SfVã^ \_
- optimil gW [efiU bãUWê [ba` Vãfã^ í \_ [-f` í
- dZháWãWMiele

### typ

thermosept® NKZ WãVãgfü neutralil ér (concentrát) `STãl [ ]keWf k Ufã` ahé

### aT`Sef] bagpfi

thermosept® NKZ eVbagpfihá] dVbãUWê Yg UZ [ããã [U] üUZ] \_ [ãUZ [ããã [U] üUZ `ãeãã\ , `VãVãhüUZ ] a` fVã Vã†rigid` iUZ endos] ab , anesthetic] éZã b íeg-Wefhi , abVãS` iUZ eã`ãhüUZ Tafi V fe] üUZ `SZhi ba S] S[U] é \_ [-f` í , STk` Wããã ] geSl Wí S] SŽ [U] üUZ dW [Vgiz@ShiUWãS] é hZãV` é bagpfi` Vãfãã [U] [ba Wík\_ SŽ f[U] é \_ [-f` í thermosept® RKN-zym ] abf\_ S[U] [hüeW] g\_ kfíZ

thermosept® NKZ ↑Wãbagpfi` S] h fS] fãSUUZ efcãVUZi fS] [ fh Wã` af`hüUZ eVãSãf` iUZ \_ kUZ efcãVUZŽ

### I b eãT bagpfi

0.1 % dãl fa] thermosept® NKZ Wã\_ ap` é bagpfi ba` Vãfã^ í \_ \_ kfí ] abf\_ S[U] [ efiUZã hüeW] g. Bagpfi demineralil ahS` é haVã ] baeW` í \_ g ab`SUZg l Vã-gWã\_ kU WãVãfz

### pracovní koncentrace:

pokud následuje alkalické čištění: 0,1 - 0,2% nebo 1-2g/l  
pokud následuje neutrální mytí: 0,1% nebo 1g/l

dávkování je automatické sacími pumpami mycího zařízení

Přípravek je plně biologicky odbouratelný (OECD 301 D)

před použitím si přečtěte etiketu, tuto produktovou informaci a bezpečnostní list.

### Produ] fahé øVSW

eãpWi,

thermosept® NKZ aTeSZgWãd`S [U] é ] keWf k. @VãTeSZgWã bahdZaha S] f[h` í `ãf] k S` [ãeããfz

### Chemic] a-pãl [ ]ã` í øVSW

]oncentrát	
hi ZãV:	[dãl TWVTSchã ] SbSf` S
pH ZaV` afS:	2.0
ZgefãS (20 °C):	1.17 g/cm³
0.2 % bãSUãh` í dãl fa]:	
hi ZãV:	TWVTSchüf [dã
pH ZaV` afS (hb[f` é haV ):	US 3.2



VybãV [ ` í TSWí

5l kanystr	30l kanystr	
značení dle EU směrnice: platí pro koncentrát		
Xi - dráždivý, R36 - dráží oči, S26 - v případě zanešení do očí ihned vypláchněte velkým množstvím vody a konzultujte lékaře		

### informace o balení:

kanystry jsou z polyethylenu (HDPE), etikety z PE.  
Prázdné obaly jsou plně recyklovatelné.