

HK V BV

Conform 91 / 155 / C.E.E.

Standard:
Pagina 1 din 2

Producator: SPECIES – Franța
Foai Informativă de Securitate:
ediția 25.07.2011

1. Identificare produs, preparare / Societate Producătoare

Denumire comercială: HK V (BV)
Informații despre producător: MTC GmbH Chemische Produkte
Adolf Oesterheld Strasse 1, 97337 Dettelbach
Tel: +49 9324/9191-0;
Fax +49 9324/9191-55
Informații generale: Tel: +49 9324/9191-0
Fax: +49 9324/9191-55
Număr de urgență: +49 9324/9191-0

2. Date referitoare la părțile componente

Caracterizare chimică (preparare): Derivată de lignin-sulfonat în dispersie apoasă.

3. Pericole:

Nu este produs periculos.

4. Măsurile de prim ajutor:

Inhalare: -
Contact cu pielea: Spălați imediat cu apă abundentă. Îndepărtați haina murdărită.
Contact cu ochii: Spălați imediat ochii cu apă abundentă.
În cazul înghițirii produsului: Se bea multă apă – Cereți ajutor medical.

5. Măsurile pentru prevenirea incendiilor:

Produsul nu este inflamabil. În cazul unei incendii, se vor utiliza mijloace adecvate situației în cauză.

6. Măsurile în cazul vărsării accidentale a produsului

În cazul vărsării accidentale a produsului se va absorbe cu material absorbant și se spală cu apă abundentă.

7. Manipulare și depozitare

Manipulare: Se va proceda conform standardelor referitor la manipularea produselor chimice.
Depozitare: Păstrați în ambalajul închis, ferit de îngheț.
Ambalaj adecvat: Polietilenă

8. Limitarea expunerii / protecție:

Folosiți mănuși și ochelari de protecție. Respectați măsurile de igienă pe timpul manipulării materialelor.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE:

Formă:	Lichid
Culoare:	Maro
Miros:	Tipic aromatic
Valoare pH:	4,4 – 5,0 (în diluție cu 50% apă, 20°C)
Solubilitate în apă:	Solubil
Densitate:	1,12 – 1,16 gr/cm ³ (20°C)
Viscozitate:	12 – 14 s / 4mm cupă Ford (20°C)

HK V BV

Conform 91 / 155 / C.E.E.

Standard:
Pagina 2 din 2

Producator: SPECIES – Franța
Foie Informativă de Securitate:
ediția 25.07.2011

10. Stabilitate și reactivitate:

Nu se dezintegrează dacă este utilizat și depozitat în mod corespunzător.

11. Informații toxicologice:

Conform datelor actuale nu sunt prezente efecte toxice.

12. Informații ecologice:

Toxicitate în mediu acvatic:	1 (autoevaluare)
Alte informații:	Nu se va înlătura în mod necontrolat în mediul înconjurător.

13. Instrucțiuni referitor la înlăturarea produsului:

Se va înlătura în acord cu reglementările locale ex. incinerare.
Agent de curățare: Apă

14. Directive referitoare la transport:

Nu este clasificat ca încărcătură periculoasă.

15. Reglementări:

Nu este clasificat ca material periculos în acord cu reglementările referitoare la produsele periculoase conform 67/548/EEC.

16. Informații suplimentare:

Informațiile conținute aici se bazează pe stadiul actual al cunoștințelor noastre în ceea ce privește compoziția produsului, directivele și literatura juridică. Produsul nostru a fost descris, luând în considerare măsurile de precauție adecvate de siguranță, dar aceasta nu reprezintă o garanție a proprietăților produsului!

Utilizatorii produselor noastre trebuie să respecte legile și reglementările existente pe propriul lor risc.