

 S.C.CASA LEBĂDA SRL IAȘI 0232/232348	FISA TEHNICA	
	DILUANT UNIVERSAL D 509	
	DILUANT PENTRU VOPSELE ALCHIDICE	
	Inregistrare: 2011	Editia: 1
	Revizia: 1/2012	Pagina 1 din 1

1. Compoziție

-amestec omogen de solvenți organici (hidocarburi aromatice, esteri, hidrocarburi alifactice).

2. Domeniu de utilizare

-degresarea suprafețelor metalice înainte de vopsire;
 -diluarea lacurilor, grundurilor, vopselelor și emailurilor alchidice cu uscare la aer.

3. Performante

-asigură uscare optimă a peliculei;
 -menține luciul vopselei pe care o diluează;
 -are compatibilitate excelentă cu produsele pe bază de rășini alchidice;

4. Caracteristici tehnice

NR. CRT	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
1	Aspect	lichid limpede, omogen	vizual
2	Densitatea , g/cm ³	0.77-0.79	SR EN ISO 2811-1:2011
3	Distilare interval distilare, 0C volum distilat, % min	85- 200 98	SR EN ISO 918
4	Indice de aciditate cm ³ sol 0,1 n KOH/100 cm ³ , max	3	SR ISO 3682
5	Miscibilitate cu produsele alchidice, vol 1:1	Amestec omogen	vizual

5. Mod de utilizare

-înainte de începerea operației de amestecare se verifică dacă diluantul este compatibil cu produsul ce urmează a fi diluat.

6. Masuri de securitate

- produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere;
 -în timpul utilizării este obligatoriu să se respecte normele de tehnica a securității muncii recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile și combustibile;
 -după golire ambalajele rețin vapori de diluant și în consecință sunt periculoase în ceea ce privește riscul de incendiu, explozie și nocivitate;
 -agenți de stingere recomandați: CO₂ , Halon 1211(BCF), praf chimic, nisip;
 -agenți de stingere interziși: apă (jet compact, jet pulverizat), apă îmbunătățită chimic;
 -clasificare: preparat nociv și inflamabil.

 S.C.CASA LEBĂDA SRL IAȘI 0232/232348	FISA TEHNICA	
	DILUANT UNIVERSAL D 509	
	DILUANT PENTRU VOPSELE ALCHIDICE	
	Inregistrare: 2011	
		Editia: 1
		Revizia: 1/2012
		Pagina 1 din 1

7. Ambalare, transport si depozitare

Ambalarea produsului se realizează în PET-uri de 0.9 l si 0.5 l.

Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite, cu respectarea reglementărilor privind transportul substanțelor inflamabile și toxice.

Depozitarea produsului se face în spații uscate, aerisite, fără surse de căldură, acoperite, la temperaturi sub 25° C.

8. Consum estimat

-diluția se va face în raporturile indicate în instrucțiunile de utilizare a produsului care urmează a fi diluat, până la atingerea vâscozității optime de lucru a produsului diluat (5-15%).

9. Valabilitate: 18 luni, in ambalajul original inchis etans.