

# LAURAMID® PA 12C

## Consommables

Consommables	Concentration en %	Type standard	
		20 °C	60 °C
Acide pour accumulateurs		○	—
Adipate de diisononyle (VESTINOL NA)		+	
Adoucissant dibutyle de phtalate (VESTINOL C)		+	+
Alun	s.fr.	+	+
Antigel (auto)		+	+
Asphalte*		+	+
Bains au chrome, techn.		—	—
Borax, bl.	s.fr.	+	○
Boules antimites*		+	○
Carburants Essence normale selon DIN 51635		+	
Chaux chlorée (susp. aqueuse)		○	❖
Cire à parquets <sup>5)</sup>		+	■
Cire pour meubles*		+	○
Cirage pour chaussures 5)		+	○
Détergent Dixan	prêt à l'emploi	+	+
Eau de Javel (chlorée à 12,5%)		○	❖
Eau de mer		+	+
Eau oxygénée (voir subst. chimiques)		+	+
Eau régale		—	—
Encre 5)		+	+
Essence (voir carburants)			
Essence d'aiguilles de pin		+	
Essence de pin sylvestre		+	
Essence Normal		+	+
Essence Super		+	+
Ether de pétrole	100	+	+
Formaline		■	—
Fuel domestique <sup>5)</sup>		+	+
Gazole (voir carburant)			
Gazole*		+	+
Goudron*		+	+
Huiles au silicone 5)		+	+
Huile de lin		+	+
Huile d'os		+	+
Huile de paraffine	100	+	+
Huile de thérebenthine		+	○
Huile moteur à deux temps		+	+
Huile n° 3 selon ASTM D 380-59	100	+	+
Huile pour machine à écrire		+	+
Huiles minérales (non aromatiques) 5)		+	+
Huiles pour moteur (auto) 5)		+	+
Huile pour transformateurs 5)		+	+
Lanoline		+	+
Lessive	élevée	+	+
synth.**	prêt à l'emploi	+	+
Liquide de frein <sup>5)</sup>		+	+

Consommables	Concentration en %	Type standard	
		20 °C	60 °C
Liquide vaisselle *		+	+
LITEX		+	+
Lysol		○	—
MARLIPAL MG	50	+	+
MARLON, 42% EAU		+	+
MARLOPHEN 83	100	+	+
MARLOPHEN 89	100	+	+
	20	+	+
	5	+	+
MARLOPHEN 810	100	+	+
	20	+	+
	5	+	+
MARLOPHEN 820	100	+	+
	20	+	+
	5	+	+
Mélange sulfochromique		—	—
Oléum	chq.	—	—
Paraffine	100	+	+
Pectine	saturé à froid	+	+
Pétrole	100	+	+
Phosphate tricrésylique		+	
Phosphate de trioctyle		+	
Phtalate de dyhexile		+	
Phtalate de diionyle (VESTINOL N)		+	
Phtalate de dioctyle (VESTINOL AH)		+	+
Révélateurs photographiques	commercial	○	
	prêt à l'emploi	■	
Sagrotane		○	○
Savon noir		+	+
Sebaçate de dibutyle		+	
Sel fixant (voir thiosulfate de sodium)	10	+	○
Solution crésolique		○	—
Soude (voir carbonate de sodium)		+	
Verre soluble			
White Spirit		+	+

Legende	
Résistance:	
résistant	+
pratiquement résistant	■
résistant sous condition	○
peu résistant	◆
non résistant	—