

110-000	<b>ДОБАВКИ ЗА ЕМУЛСИИ, РАЗТВОРИТЕЛИ, ПИГМЕНТИ, БИОЦИДИ, ТЕНЗИДИ и ДРУГИ</b>			
110-001	<b>Говежда жлъчка</b>	Свързвател при маслената и темперната живопис. Позволява да се работи върху метал, стъкло и др. не задържащи водно разтворими бои материали.		
	• 100 мл.		9	лв.
	• 1 л.		60	лв.
58935	<b>Laronite RD</b> pH 9,8 суспензия 2%, гел форми на концентрация 2% колоидна дисперсия	<b>На прах</b> Силикатна структура, Доставка се под формата на фин бял прах, LARONITE са синтетични слоести силикати с ниско съдържание на тежки метали. Те са неразтворими във вода, но хидратират и набъбват, за да дадат бистри и безцветни колоидни дисперсии във вода или водни разтвори на алкохоли. При концентрации от 2% или по-високи във вода се получават силно тиксотропни гелове. LARONITE подобрява стабилността на формулировките и поддържат суспендирани частици, пигменти или твърди активни вещества. Ползи • Стабилизатор • Оформете прозрачни гелове • Предотвратете утаяването на пигменти и други суспендирани частици • Съвместим с разтворители, смесващи се с вода • Обхват на приложение pH 5,5 и по-високо • Работете в приложения с широк температурен диапазон Прилага се : при защита на камък, метали, органични материали, керамика и живопис - гелове, кремове и лосиони Публикация в UKICs новини (брой 46, ноември 1991 г.) описва подробно използването на Laronite при отстраняването на стари водоразтворими лепила (като лепило паста) , омекотяване на втвърдено и вкоренено замърсяване и нейното извличане от камък и керамика.		
	• 1 кг.		126	лв.
78010	<b>Surfynol 61</b>	Добавка при специални почистващи процеси		
	• 100 мл.		39	лв.
	• 1 л.		291	лв.
78025	<b>Tween 20</b>	<b>Polyoxyethylen ( 20 ) Sorbitanmonolaurat</b> Прозрачна течност, разтваряща се в алкохоли, вода и гликоли. Прилага се като добавка при повърхносни почистващи процеси. Използва се в шампоани, бръснарски крем, парфюми и т.н.		
	• 100 гр.		21	лв.
	• 1 кг.		150	лв.
78030	<b>Тритон X 100</b>	Медиум за водни дисперсии		
	• 100 мл.		30	лв.
	• 1 л.		159	лв.
78032	<b>Orotan 731 K</b>	Дисперсионно средство за всички пигменти в акрилните бои от матово до гланцово. Дава температурна стабилност. Пигментът се смесва с акрилна дисперсия и 1 до 5% Оротан. Да не се бърка бързо, защото се образува пяна.		
	• 100 мл.	Шишенце с капкомер	15	лв.
	• 1 л.		48	лв.
78053	<b>Amytis ®</b>	Добавка при пране и чистене на коприна, вълна и четки		
	• 500 мл.		48	лв.
	• 1 л.		72	лв.
78100	<b>Texanol ®</b>	Помощен материал при встъкляването. 25 мл. Тексанол добавен към 1л. акрилна дисперсия намалява наполовина температурата на встъкляване.		
	• 250 мл.		21	лв.
	• 1 л.		60	лв.
78152	<b>Tinuvin 292</b>	UV – абсорбер. Увеличава издръжливостта на лаковете и дълговечността дори на светлочувствителните пигменти от разрушението на UV- лъчите. Приложение: 30 гр. се разтварят в 100 мл. бензол, хлороформ или метил хлорид, 8% в Siedegrenzbenzin.		
	• 30 гр.		24	лв.
	• 100 гр.		36	лв.
	• 1 кг.		165	лв.

78406	Сикатив № 203	Без съдържание на олово ! Мах. добавка към боята 2% ! Много икономично използване !		
	• 250 мл.		27	лв.
	• 1 л.		93	лв.
	• 3 л.		246	лв.
78710	Камфор масло	Натурално от Китай		
	• 50 гр.	В стъкло	24	лв.
	• 500 гр.	Метална опаковка	99	лв.
	•			
<b>БИОЦИДИ, ФУНГИЦИДИ, ТЕНЗИДИ</b>				
78740	Preventol ON Extra Preservative	Биоцид - натрий-2-фенол - фенолат, разтворим във вода и алкохол. За консервация и дезинфекция с/у бактерии, гъби, плесени. Консервация : 0,20-0,40% ; Дезинфекция – до 3 %.		
	• 100 гр.		24	лв.
	• 1 кг.		150	лв.
78744	Biodocarb	Против плесени и бактерии ! За туткали, топли лепила, водни дисперсии и системи. Идентичен е на 78743 Rokonsal J , който се прилага в козметиката. <i>Дозировка : 0,5 %</i>		
	• 100 гр.		48	лв.
	• 1 кг.		396	лв.
	Altagol sodic	Фунгицид - съдържащ натрий парахлорметаакресол. Лесно разтворим във вода. Прилага се против бактерии и гъби в туткали, желатини, казеини, гума арабика, лепила. рН 11 ± 0.5		
	• 1 кг.	Бели или розови стърготини		лв.
01183001	Preventol RI 80	Биоцид, готов концентрат . Прилага се като воден разтвор от 2% - 10% или като добавка към водни дезинфектанти. За камък, порьозни структури, мазилки, дърво		
	• 1 кг.	рН 7 - 8	99	лв.
	Risolutiv	Течен екологичен, абсолютен хербицид, с лек жълтеникав цвят. Разгражда се за 2 седмици от земните микроорганизми. <b>Прилага се като воден разтвор 1,5% - 10%</b>		
	• 1 л.	Концентрат 30,4%, рН 4 - 6		лв.
110-020	Polybor  Na <sub>2</sub> B <sub>4</sub> O <sub>13</sub> 4H <sub>2</sub> O Dinatriumoctborat- Tetrahydrat GAS Nr. 12280-03- 4 EINECS-Nr. 234-541-0 Не е токсичен !	Polybor е противопожарен продукт с добри показатели на базата на боракса – главно при изолационни плоскости от целулоза или други естествени влакна. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Polybor е корозионно защитен продукт при водни и не водни системи</li> <li>• Polybor влиза в съдържанието на препарати за чистене и по-специално за метали, стъкла и керамика, контролира вискозността</li> <li>• Polybor защитава от инсекти и вредители, като атакува тяхната ларвена система ( мухи, молци, бръмбари ). Той е ефикасен и при атака от гъби, плесени – за добавка към акрилните дисперсии.</li> <li>• Бял прах, разтваря се с дестилирана вода ! Най-добре водата да се затопли до 60°C – така получаваме максимална концентрация от 40%</li> </ul>		
	• 100 гр.			лв.
	• 1 кг.			лв.
	• 5 кг.			лв.
	• 25 кг.			лв.
64149	Аскорбинова киселина	Стабилизира рН в слабо киселинните разтвори и <b>възпрепятства развалянето на туткалите и други мухъл - образуващи разтвори.</b> 3 – 10 гр. / литър.		
	• 100 гр.		12.60	лв.
	• 1 кг.		96	лв.
<b>ПОМОЩНИ ПРОДУКТИ</b>				
58900	Bentonit	Сгъстител за маслени бои		
	• 1 кг.		18	лв.

<b>58940</b>	<b>Tixogel</b>	Сгъстител за маслени бои. Това е хим.променен Bentonit с висока способност на разширение (набъбване). Бял – жълтеникаво - кафяв транспарентен прах. За оптимално сгъстяване са необходими 0,5 – 1% отнесено към боята. Боята става по- пастьозна -“ стои “, не тече. 5 гр. Tixogel се смесват с 30 гр. балсамово терп. масло и се оставят + 5 гр. етилов алкохол <b>Рецепта за направа на маслени бои</b> 0,5% Tixogel отнесено към пигмента, накрая се прибавя 1% етилов алкохол		
	• 100 гр.		<b>18</b>	<b>лв.</b>
	• 1 кг.		<b>120</b>	<b>лв.</b>
<b>58960</b>	<b>Aluminiumstearat</b>	Бял, лек, мазен прах, който се разтваря в боята, без да я промени цветно. Образува се от боята - гел. Добавка от съвсем малко - силно променя течливостта на боята, спира капенето <b>Рецепта :</b> смес от ленено масло + Aluminiumstearat се прибавя към готовата боя.		
	• 100 гр.		<b>9.60</b>	<b>лв.</b>
	• 1 кг.		<b>45</b>	<b>лв.</b>
	• 10 кг.		<b>408</b>	<b>лв.</b>
<b>59750</b>	<b>Arbocel BC 1000</b>	<b>целулозен фазер , размер на влакната са. 0,7 мм</b> Тези чисти целулозни влакна структурират и намаляват напукването на бои и мазилки. Те също дават матов повърхностен отпечатък, намаляват склонността към течливост на изравняващите шпакловки и подобряват задържането на вода.		
	• 1 кг.		<b>28,50</b>	<b>лв.</b>
	• 15 кг.		<b>348</b>	<b>лв.</b>
<b>59770</b>	<b>Arbocel BWW 40</b>	<b>размер на влакната 200 μ, целулозен фазер като брашно</b> Този фазер е особено подходяща добавка към бои на водна основа, тъй като задържането на вода значително се подобрява, боята е по-матова и устойчивостта на абразия става по-силна		
	• 1 кг.		<b>28,50</b>	<b>лв.</b>
	• 17,5 кг.		<b>405</b>	<b>лв.</b>