

A megelőzés jobb, mint a javítás

Defektmentesítés gyorsan
egyszerűen és
megbízhatóan!



Ez egy megbízható, sérülést lezáró anyag, ami nagymértékben csökkenti a defektvesztélyt.

Ezzel az anyaggal töltött pneumatikus abroncsokkal, nem kell félni attól, hogy egy szög vagy csavar, vagy egyéb éles anyag úgy sérti fel az abroncsot, hogy abból levegővesztés legyen a következmény.

Ezzel az anyaggal, növelhető az abroncs megbízhatósága. Mindegy, hogy a sérülést okozó tárgy tompa vagy hegyes végű, vagy esetleg a levegővesztést az abroncs porózus anyaga okozza, esetleg a szelepen keresztül történik a levegőszökés. A defektmentesítővel töltött abroncsok minden esetben légmentesen zártak maradnak.

Termelékenységi előnyök

A defektmentesítő olyan folyadékkeverék, amelyben apró rostszál darabkák és gumiőrlemény van. Amikor egy sérülés keletkezik, vagy levegő szökik az abroncsból, a levegő áramlása ezt a folyékony tömítő anyagot a sérülésbe kényszeríti.

Azonnal hatékonyan és véglegesen lezárja ezt a sérülést belülről kifelé. Ugyanez a lezárás következik be az abroncs pereme és a felni találkozási pontjaiban, ahol a levegő esetleg utat talál magának.

A **defektmentesítő** használatával csökkenthetőek az abroncsok sérüléseiből adódó esetleges állásidők és működési költségek. A termék legújabb kémiai összetétele, védi az abroncs belső felületét az oxidációtól, porózitástól és ennek következtében a levegővesztéstől.

Ez a vegyület nem-mérgező, nem-gyúlékony, környezetbarát és könnyen letisztítható az abroncsról, sima vízzel.

Gyorsan betölteni az abroncsban, és már indulhat is

Közvetlenül, gyorsan és egyszerűen tölthető az abroncsba egy 22 literes

kannából, egy egyszerű pumpa segítségével.

- Távolítsuk el a szeleptűt, és engedjük 2.0 bar alá az abroncsban lévő nyomást.
- Forgassuk az abroncsot olyan álló helybe, hogy a szelep 3 vagy 9 óránál helyezkedjen el.
- Csatlakoztassuk a pumpacsövet a szelepfejre, és határozzuk meg, hogy mennyi tömítő anyagra van szükség az abroncs méretének megfelelően. Húzzuk fel a pumpa nyelét.
- Nyomjuk le finoman a pumpa nyelét egészen addig, ameddig az stabilan nem helyezkedik el a pumpa alján. /Addig ismételjük ezt a műveletet, ameddig az előírt mennyiséget be nem juttattuk az abroncsba./
- Vegyük le a pumpacsövet a szelepről, tisztítsuk meg a szelepet, és helyezzük vissza a szeleptűt. Fújjuk fel az abroncsot a megfelelő nyomásra.
- Görgessük az abroncsot egy kicsit, hogy az anyag megfelelően elhelyezkedjen az abroncsban, vagy tegye vissza a járműre és induljon tovább.

A defektmentesítő előnyei

- Az anyag használata, megelőzést szolgál. Pneumatikus abroncsokban megelőzi a sérülések és egyéb levegővesztésből származó lapos abroncsok kialakulását.
- Az anyag véglegesen zárja a sérülés helyét, belülről kifelé.
A felni és abroncs peremek környékén kialakuló levegőszökés problémája is gyakorlatilag megoldott kérdés.
- Megállítja az oxidálódási folyamatot az abroncs belsejében, ami egyébként folyamatos levegővesztéshez vezetne, illetve okozná az abroncs idő előtti használhatatlanná válását.

Az alábbi táblázatokból olvasható ki az abroncs méretéhez
szükséges defektmentesítő folyadék

1 pumpanyomás 1,25 dl-t adagol

Defektmentesítő							
ATV		Fűnyíró és Golf		Egyéb			
Méret	ML	Méret	ML	Méret	ML	Dim	ML
15 X 7.00-6	330	8 X 3.00-4	70	3.00-4	120		
16 X 8.00-7	330	9 X 3.50-4	110	8 X 1.25	30		
17 X 7.00-7	400	4.10/3.50-4	130	4.10/3.50-5	150		
18 X 7.00-7	400	11 X 4.00-4	150	200 X 50 (8 X 2)	50		
18 X 8.00-7	400	11 X 4.00-5	130	2.80/2.50-4	70		
19 X 7.00-8	420	13 X 5.00-6	180	3.00-4	120		
19 X 8.00-8	480	13 X 6.50-6	260	9 X 3.50-4	100		
20 X 7.00-8	440	15 X 6.00-6	280	2.80/2.50-4	80		
20 X 9.00-8	570	16 X 6.50-8	330	4.10/3.50-4	130		
21 X 9.00-8	590	16 X 7.50-8	360	4.10/3.50-5	150		
18 X 10.00-8	590	18 X 6.50-8	400	3.40/3.00-5	120		
20 X 10.00-8	660	18 X 8.50-8	490	4.10/3.50-6	170		
21 X 10.00-8	660	18 X 9.50-8	520	13 x 5.00-6	180		
22 X 10.00-8	690	20 X 8.00-8	540	3.00-8	150		
22 X 11.00-8	740	20 X 10.00-8	660	4.80-8	250		
23 X 10.00-8	690	20 X 8.00-10	510	5.70-8	320		
20 X 7.00-9	690	21 X 8.00-10	530	18 x 8.50-8	440		
22 X 7.00-9	690	20 X 10.00-10	610	18 x 8.50-8	480		
21 X 8.00-9	690	23 X 8.50-12	640	18.5 x 8.50-8	480		
21 X 9.00-9	690	23 X 9.50-12	680				
22 X 10.00-9	690	23 X 10.50-12	750	23 X 8.50-12	580		
18 X 11.00-9	750	26 X 12.00-12	1060	23 X 10.50-12	760		
20 X 11.00-9	750	24 X 13.00-12	940	26 X 12.00-12	990		
22 X 11.00-9	750	24 X 8.50-14	630				
25 X 12.00-9	750	29 X 12.00-15	1070	4.00-6	200		
22 X 8.00-10	910	33 X 12.50-15	1290	3.00-8	140		
22 X 11.00-10	560	35 X 12.50-15	1370	3.50-8	160		
23 X 8.00-10	580			4.80/4.00-8	230		
23 X 10.00-10	720						
24 X 11.00-10	830			6-12	430		
25 X 12.00-10	920			7-12	510		
27 X 12.00-10	960			7-14	600		
22 X 7.00-11	490			7-16	680		
23 X 8.00-11	570			8-16	800		
24 X 8.00-11	610						
24 X 9.00-11	670						
24 X 10.00-11	750						
25 X 8.00-12	630						
25 X 10.00-12	760						
26 X 10.00-12	730						
26 X 12.00-12	920						
27 X 10.00-12	760						
27 X 12.00-12	960						
28 X 10.00-12	780						
28 X 12.00-12	1010						

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)	TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
10" & SMALLER RIMS					12.5L-15	2340	2,3
	3.50-6	320			31 x 13.50-15	2540	2,5
	4.00-6	370			31 x 15.50-15	2840	2,8
	3.50-8	360			35 x 12.50-15	2660	2,7
	4.00-8	430			35 x 15-15	3060	3,1
	5.70/5.00-8	600			250-15	380	0,4
	4.00-9	500			300-15	570	0,6
	6.90/6.00-9	820		16" RIMS			
	6.50-10	1010			5.50-16	940	0,9
	7.50-10	1220			6.00-16	1090	1,1
	9.00-10	1450			6.50-16	1170	1,2
12" RIMS					7.50-16	1520	1,5
	4.00-12	610			7.50/8.00-16	1610	1,6
	5.70-12	450			9.00-16	1830	1,8
	26 x 12.00-12	1700			9.5-16	1860	1,9
	4.00-12	590			10.00-16	2250	2,3
	5.00-12	680			11L-16	2070	2,1
	7.00-12	1180			11.00-16	2800	2,8
	23 x 8.50-12	600			12.5L-16	2410	2,4
	27 x 8.50-12	620			12.5/70-16	2530	2,5
14" RIMS					12.4-16	2690	2,7
	5-14	710		280/70-16	2690	2,7	
	11L-14	1880		16.1" RIMS			
	6.00-14	950			13.50-16.1	3250	3,3
	7.50-14	1250			14.5/75-16.1	3150	3,2
	9.5L-14	1620			14L-16.1	3220	3,2
	8.5L-14	1410			16.5L-16.1	3940	3,9
	24 x 8.50-14	1200			18.4-16.1	4880	4,9
15" RIMS					19.5L-16.1	5120	5,1
	4.00-15	640	0,6		21.5L-16.1	5610	5,6
	5.00-15	730	0,7		19L-16.1	4560	4,6
	5.70-15	930	0,9		38 x 20.00-16.1	4560	4,6
	5.90-15	930	0,9	16.5" RIMS			
	6.40-15	1020	1,0		10-16.5	2120	2,1
	6.70-15	1080	1,1		12-16.5	2520	2,5
	7.5L-15	1390	1,4	17.5" RIMS			
	7.50-15	1630	1,6		14-17.5	3040	3,0
	7.60-15	1280	1,3		36 x 16-17.5	3440	3,4
	8.25-15	1860	1,9	18" RIMS			
	9.5L-15	1670	1,7		7.50-18	3000	3,0
	14.0/65-15	2820	2,8		9.5-18	2000	2,0
	25 x 7.50-15	1120	1,1		10.5/80-18	2200	2,2
	27 x 8.50-15	1330	1,3		12.0/12.5-18	2530	2,5
	7.00L15(29 x 8.0-15)	1380	1,4		4.00-18	690	0,7
	7.00-15(30 x 8.0-15)	1380	1,4		7.50-18	1640	1,6
	27 x 9.50-15	1440	1,4		12.5/65-18	2540	2,5
	10.00-15	2090	2,1		12.5/80-18	2710	2,7
	11.00-15	2300	2,3		15.0/55-18	2680	2,7
	11L-15	2060	2,1		15.5/60-18	3350	3,4
	15.5/70-18	3790	3,8	600/55-22.5	6980	7,0	
280/70-18		3030	3,0	700/50-22.5	8110	8,1	

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
19" RIMS			
	4.00-19	740	0,7
	6.00-19	1260	1,3
19.5" RIMS			
	15.00-19.5	3890	3,9
	18.00-19.5	4610	4,6
	40 x 19-19.5	4240	4,2
20" RIMS			
	7.50-20	1680	1,7
	8.3-20	1892	1,9
	8.50-20	2369	2,4
	9.00-20	2510	2,5
	9.50-20	2060	2,1
	10.00-20	2760	2,8
	11.00-20	3030	3,0
	12.00-20	3290	3,3
	10/10.5-20	2510	2,5
	11.25-20	2690	2,7
	12.5-20	3010	3,0
	14.00-20	4630	4,6
	16.00-20	5730	5,7
	42 x 25.00-20	6350	6,4
	44 x 18.00-20	6990	7,0
	48 x 25.00-20	7550	7,6
	48 x 31.00-20	9210	9,2
	17.5/65-20	4570	4,6
	275/80-20	2440	2,4
	335/80-20	3050	3,1
	365/80-20	3470	3,5
	375/75-20	2776	2,8
	280/70-20	3400	3,4
	300/70-20	3660	3,7
	360/70-20	4580	4,6
	405/70-20	4000	4,0
21" RIMS			
	12-21	3810	3,8
	14-21	5029	5,0
	24-21	7620	7,6
22" RIMS			
	8.3-22	1820	1,8
	7.50-22	1850	1,9
	9.5-22	2210	2,2
22.5" RIMS			
	13-22.5	3130	3,1
	15-22.5	3860	3,9
	18-22.5	4970	5,0

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
600/55-22.5		6980	7,0
375/65-22.5		4106	4,1
24" RIMS			
	7.50-24	2040	2,0
	9.00-24	2060	2,1
	9.50-24	2320	2,3
	11.00-24	3590	3,6
	11.25-24	3570	3,6
	12.00-24	3590	3,6
	13.00-24	4180	4,2
	14.00-24	5040	5,0
	16.00-24	6010	6,0
	8.3-24	1920	1,9
	11.2-24	2830	2,8
	12.4-24	3360	3,4
	13.6-24	3830	3,8
	14.9-24	4320	4,3
	16.9-24	5410	5,4
	17.5L-24	5070	5,1
	18.4-24	5890	5,9
	19.5L-24	5890	5,9
	21L-24	6740	6,7
	48 x 20.00-24	232	0,2
280/85-24		2830	2,8
320/85-24		3300	3,3
320/70-24		3220	3,2
340/85-24		3770	3,8
360/70-24		3800	3,8
380/85-24		4320	4,3
380/70-24		4170	4,2
385/95-24		4900	4,9
420/70-24		4810	4,8
420/85-24		5200	5,2
480/65-24		5490	5,5
540/65-24		6370	6,4
24.5" RIMS			
	11.00-24.5	3590	3,6
25" RIMS			
	15.5-25	4680	4,7
	16.00-25	5990	6,0
445/80-25	17.5-25	5710	5,7
	18.00-25	7970	8,0
525/80-25	20.5-25	7460	7,5
	21.00-25	8940	8,9
	23.5-25	9150	9,2
	26.5-25	11230	11,2

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)	TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
25" RIMS (con't)					775/65-29	12360	12,4
	29.5-25	14040	14,0		875/65-29	14550	14,6
	54 x 37.00-25	12330	12,3	30" RIMS			
	66 x 43.00-25	16250	16,3		7.2-30	5050	5,1
	66 x 44.00-25	17440	17,4		12.4-30	4050	4,1
	67 x 34.00-25	13800	13,8	380/85-30	14.9-30	5050	5,1
	66 x 43.00-25	16650	16,7	420/90-30	16.9-30	6130	6,1
	1050/50-25	16440	16,4	460/85-30	18.4-30	6730	6,7
	25/65-25	8660	8,7		23.1-30	9150	9,2
385/95-25		4900	4,9	420/85-30		8890	8,9
445/80-25		5400	5,4	540/65-30		7090	7,1
445/95-25		5830	5,8	32" RIMS			
	54 x 31.00-25	10080	10,1		9.5-32	2870	2,9
650/65-25		8850	8,9		24.5-32	10380	10,4
26" RIMS					30.5L-32	13350	13,4
	14.9-26	4590	4,6		35.5L-32	16630	16,6
420/85-26	16.9-26	5610	5,6		68 x 50.00-32	20410	20,4
	18.4-26	6200	6,2		76 x 50.00-32	22570	22,6
	23.1-26	8690	8,7		76 x 50.00B32	22570	22,6
	24L-26	8240	8,2		78 x 45.00-32	21320	21,3
	28L-26	10730	10,7		DH 35.5L-32	16970	17,0
	54 x 31.00-26	9820	9,8		DH73 x 44.00-32	18460	18,5
	57 x 31.00-26	10330	10,3		VA35.5L-32	16840	16,8
	66 x 43.00-26	16650	16,7		VA73 x 44.00-32	18910	18,9
	67 x 34.00-26	13800	13,8		68 x 50.00-32	20410	20,4
26.5" RIMS				900/60-32		15300	15,3
	600/55B26.5	7380	7,4	33" RIMS			
	700/50B26.5	8620	8,6		18.00-33	8660	8,7
28" RIMS					33.5-33	18020	18,0
	11.2-28	3020	3,0		37.5-33	21460	21,5
	12.4-28	3550	3,6		21/90-33	10810	10,8
	11.25-28	3870	3,9		35/65-33	17060	17,1
340/85-28	13.6-28	4150	4,2		65/35-33	16560	16,6
380/85-28	14.9-28	4910	4,9	34" RIMS			
420/85-28	16.9-28	5910	5,9	290/95-34		3870	3,9
	18.4-28	6330	6,3	320/85-34		4070	4,1
	21L-28	7200	7,2	380/85-34	14.9-34	5450	5,5
320/85-28		3610	3,6	460/85-34	18.4-34	7020	7,0
340/85-28		4210	4,2	480/85-34	18.4-34	7470	7,5
420/70-28		5190	5,2	520/85-34	20.8-34	8560	8,6
480/65-28		5930	5,9	460/85-34		11120	11,1
540/65-28		6840	6,8	385/85-34		5450	5,5
29" RIMS				420/85-34		10170	10,2
	24.00-29	12290	12,3	480/70-34		10240	10,2
	26.5-29	11460	11,5		23.1-34	10080	10,1
	29.5-29	13730	13,7	600/65B34		9040	9,0
	33.25-29	16510	16,5	700/55B34		10490	10,5
	65/30-29	13340	13,3				

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
35" RIMS			
	21.00-35	11070	11,1
	29.5-35	15050	15,1
	33.25-35	17400	17,4
	37.25-35	21230	21,2
36" RIMS			
	13.6-36	4720	4,7
38" RIMS			
	11.2-38	3780	3,8
	12.4-38	4380	4,4
	14.9-38	5700	5,7
	15.5-38	5780	5,8
	16.9-38	6770	6,8
480/80-38	18.4-38	7890	7,9
520/85-38	20.8-38	9390	9,4
320/85-38		4420	4,4
540/65-38		8070	8,1
600/65-38		9680	9,7
650/65-38		11140	11,1
420/85-38		11510	11,5
460/85-38		12540	12,5
480/70-38		11580	11,6
650/85-38		12540	12,5
710/70-38		15490	15,5
800/70-38		15170	15,2
39" RIMS			
	37.5-39	22760	22,8
	40.5/75-39	23750	23,8
	40/65-39	22660	22,7
	41.25/70-39	23880	23,9
	45/65-39	25410	25,4
	65/40-39	21670	21,7
42" RIMS			
	12.4-42	4330	4,3
480/80-42	18.4-42	8260	8,3
520/85-42	20.8-42	9920	9,9
320/90-42		4790	4,8
900/50-42		15670	15,7
710/70-42		17280	17,3
45" RIMS			
	45/65-45	28680	28,7
	65/45-45	27560	27,6

TIRE SIZE	TIRE SIZE	(ML)	(L)
46" RIMS			
320/90-46	12.4-46	5080	5,1
	14.9-46	6380	6,4
480/80-46	18.4-46	8660	8,7
320/90-46		5070	5,1
380/90-46		6520	6,6
420/80-46		7060	7,1
520/85-46		9990	10,0
48" RIMS			
230/95-48		3480	3,5
49" RIMS			
	18.00-49	10460	10,5
	27.00-49	18170	18,2
	31/90-49	19080	19,1
50" RIMS			
380/90-50		6770	6,8
320/90-50		5370	5,4
380/105-50		7650	7,7
480/80-50		9090	9,1
51" RIMS			
	30.00-51	22300	22,3
	33.00-51	25530	25,6
	36.00-51	29320	29,4
	50/65-51	35470	35,5
54" RIMS			
270/95-54		5736	5,8
380/90-54		7170	7,2
56.5" RIMS			
	30-56.5	18200	18,2
57" RIMS			
	37.00-57	32430	32,5
	40.00-57	36820	36,9
	49.5-57	42770	42,8
	46/90-57	37350	37,4
	49.5/85-57	45840	45,9
	50/80-57	43580	43,6
	50/90-57	44990	45,0
	53.5/85-57	48870	48,9
	55.5/80-57	47910	48,0
	58/85-57	51180	51,2
	65/65-57	56170	56,2
	70/70-57	64490	64,5
63" RIMS			
	53/80-63	53110	53,2
	55/80-63	59210	59,3
	59/80-63	63100	63,1