

車身及輪胎
維護

鐵粉去除劑

油漆表面、輪圈上附著之鐵微粒/鐵屑去除劑

Product Code : 31162(750mL) / 61192(4L) / NB32221(18L)



項目	31162	61192	NB32221
內容量	750mL	4L	18L
包裝	10	2	1
色澤	半透明淺黃色		
pH	6.5		
比重	1.09(20°C)		
用途	去除油漆表面和車輪上的鐵顆粒		
成份	有機酸鹽，表面活性劑		

本產品為中性洗滌劑，以化學方式去除油漆表面變質或生鏽鐵粉（氧化鐵），即使是看不見的微粒，在使用本產品時，鐵粉會通過化學反應呈現紫色污漬。這些鐵粉可能是來自剎車盤或某些在空氣中的粉塵。我們甚至可以在非常普通的車輛中看到，尤其是在鐵路附近停放的車輛或鐵工廠。

特性	強力清潔	化學溶解油漆表面和車輪上的氧化鐵顆粒。
	"中性"	中性的液體對油漆和車輪是安全無傷害的。
	無刮痕	不用擔心去除鐵粉時會產生刮痕。
	長期暢銷	高度評價為專業使用於作為前處理劑為主體的塗層或蠟

注意事項	● 黃色油漆可能會導致色斑/變色。使用前請務必在不顯眼的部位進行預先測試。
	● 用於輪框時，由於平衡器或車輪螺母可能會產生色斑/變色，請避免使用。 如果不堪觸及請立即用水沖洗。
	● 當施工場所為高溫環境時，請勿使用本產品。

使用方式	1. 請事先將施作部位表面的污垢清理乾淨。
	2. 檢查噴嘴的方向，並將噴嘴 X 的尖端旋轉至▼。距離施作表面 10 至 20 公分處均勻噴塗。
	3. 請用海綿或布料輕柔塗抹勿施力。 本產品與鐵粉反應後變成紫色。
	4. 放置 2 至 5 分鐘後，用水沖洗乾淨。車輪部位，輕柔刷塗更有效。
	5. 完成後，用乾淨的毛巾擦去水滴，並在需要時塗上蠟。

去除在板金表面上的鐵粉



許多看不見的鐵粉塵經過化學反應後呈現為紫色污漬。

去除輪框上頑固的煞車粉塵。生鏽的氧化鐵經過化學反應後有效地溶解。

