

ULTRA PLAST

瑞士品質 塑膠機械清洗料

ULTRA PLAST

將排除您在更換顏色和原料時所產生的一切問題

我們可以提供三種不同選擇的解決方案：

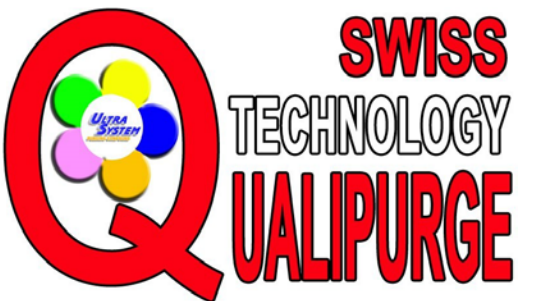
標準的 **ULTRA PLAST®** 範圍，它在更換顏色及材料上具有非常好的效果，並因此而知名的。

而-CS 的範圍具有 QUALIPURGE® 瑞士的技術。這些新的配方保證了在更換顏色及材料時更快速和更有效率，甚至是對新的材料或原料也有相同效果。

全新的 **ULTRA PLAST® LP**，是一種液態清洗料，與目前市場上存在的液態清洗劑相比它會帶給您最優的效果。



所有的 **ULTRA PLAST** 等級皆可添加檸檬味道。
當在使用操作時它會散發出令人愉快的芳香。



優點：

- ◆ 無毒
- ◆ 在清潔操作時無等待時間
- ◆ 安全且容易使用、完美的效果
- ◆ 節省清潔工作時間、不浪費原材料
- ◆ 無味: 不會產生傷害人體健康的氣體
- ◆ 不會損害您的機器:
無溶劑、石蠟或含有研磨性材料。
- ◆ 如果持續使用，它會保護鋼材使之不被氧化讓清潔工作能更容易且快速。
- ◆ 所有 Ultra Plast 的材料成分都是符合 FDA 的安全要求。
- ◆ 認證書是依照 CE 2002/72 和 10/2011 符合可食用及可飲用的要求。

ULTRA PLAST 使用於聚烯烴 (PE 及 PP), PVC, POM, EVA, PS, TPE, TPU, EVOH

ULTRA PLAST PO-C

ULTRA PLAST PO-CS

ULTRA PLAST PO-HCS

ULTRA PLAST PO-TPE

ULTRA PLAST PO-E

ULTRA PLAST POE-CS

溫度範圍: 140 – 300 °C.

根據您特定的需求提供不同的等級：

PO-C 及 **QUALIPURGE PO-CS** 具有新開發的活性元素，特別使用在射出機的螺桿/螺缸(包括熱澆道, 可注入模頭內)更換顏色和原料時。

POHCS 特別為堆疊式模具以及生產薄壁之瓶罐和瓶蓋的模具所開發。

PO-TPE 特別為合成橡膠所開發，如 TPE, TPO and TPU。

PO-E 和 **QUALIPURGE POE-CS**，使用於押出和中空成型(EBM); 它們也可以只使用在有特別困難清洗的顏色之射出螺桿(新有機顏料)。

ULTRA PLAST 使用於中等溫度的塑料: PC, PC/ABS, ABS, SAN, PMMA

ULTRA PLAST HIGH

ULTRA PLAST HIGH-C

ULTRA PLAST HIGH-CS

HIGH: 它可使用於 190°C 至 320°C。它適用於 SAN, PS and ABS。

HIGH-C 和 **QUALIPURGE HIGH-CS**, 具有新開發的活性元素，特別使用於更換顏色/材料: 兩種皆可使用於 250°C 至 320°C。適用於螺桿/螺缸和熱澆道(可以注入模頭內)。特別為 PC, PC/ABS and PMMA 所開發。它的配方設計為避免產生“乳狀陰影”，是一種於清潔後在透明片上之典型不良現象。

ULTRA PLAST 特別使用於 PET 加工: 瓶胚和流延膜

ULTRA PLAST PET

ULTRA PLAST PET-C

ULTRA PLAST PET-CS

ULTRA PLAST PAC

溫度範圍: 250 – 320 °C

PET 僅使用於清洗螺桿。

PET-C 和 **QUALIPURGE PET-CS** 具有新開發的活性元素，特別使用於螺桿/螺缸和熱澆道(可以注入模頭內)。**PAC** 使用在於瓶胚和流延膜內之阻隔層。

ULTRA PLAST 使用於高溫的工程塑料

適用於 PA, ABS, PBT, PEEK, PPS, PSU, PPO, GRIVORY HT, ULTEM, PEI, PES

HT 使用的溫度範圍從 240°C 至 400°C。

適用於 ABS 以及其它有抗火焰的材料。

QUALIPURGE HT-CS 具有新開發的活性元素專門使用於螺桿/螺缸和熱澆道(可以注入模頭內)。它的使用溫度範圍從 250°C 至 420°C 而且無煙、無味。

ULTRA PLAST 濃縮料將與您的生產材料混合使用。

ULTRA PLAST CE-E

ULTRA PLAST ECO-CE

ULTRA PLAST BF

溫度範圍: 120 – 400 °C

CE-E 及 **ECO-CE**: 使用於押出和押出中空成型的更換顏色及材料。

QUALIPURGE BF 具有新開發的活性元素: 它的配方特別為清洗吹模機所設計, 在清潔當中保持吹泡狀態。

ULTRA PLAST LP: 新液態清洗料

ULTRA PLAST LP

溫度範圍: 80 – 400 °C; 此種新液態清洗料溶液

相較於目前存在市場上的其他溶劑, 它可使您得到更佳的效果, 而且無煙、無味。

