

# CHÍNH SÁCH SỬ DỤNG NƯỚC



Với đa số mọi người, chúng ta chỉ cần vặn vòi và sẽ có nước để sử dụng. Và chúng ta coi đó là điều hiển nhiên. Tuy nhiên, có tới hơn hai tỷ người trên toàn thế giới không được tiếp cận với nguồn nước sạch. Ngoài ra, nhu cầu sử dụng nước tiếp tục tăng, ô nhiễm nguồn nước tăng lên, nguồn cung cấp nước ngọt giảm đi và các mối lo ngại tăng lên trên toàn cầu.

Các hoạt động của Logoplaste không sử dụng nhiều nước. Nước được sử dụng để làm mát quy trình trong một hệ thống khép kín, cho các hoạt động vệ sinh và mục đích cá nhân, tuy nhiên chúng ta cam kết giám sát, quản lý một cách có trách nhiệm và giảm lượng nước sử dụng, ngay cả ở những nơi hiện có nguồn nước dồi dào.

**NƯỚC LÀ NGUỒN TÀI NGUYÊN QUÝ HIẾM CẦN ĐƯỢC BẢO VỆ KHẨN CẤP.**

**CHÚNG TA PHẢI SỬ DỤNG NƯỚC MỘT CÁCH KHÔN NGOAN VÀ CÓ TRÁCH NHIỆM TRONG CÁC HOẠT ĐỘNG KINH DOANH VÀ TRONG CUỘC SỐNG HÀNG NGÀY.**



## CHIẾN LƯỢC QUẢN LÝ NƯỚC CỦA LOGOPLASTE

- Đảm bảo tuân thủ tất cả các luật và quy định về môi trường. Đây là yêu cầu không thể thỏa hiệp
- Quản lý và bảo trì nhà máy và thiết bị nhằm giảm thiểu việc sử dụng và thất thoát nước
- Luôn cung cấp nguồn nước sạch cho hoạt động dọn dẹp, vệ sinh, cấp nước và sản xuất
- Sử dụng nước một cách khôn ngoan, bao gồm khai thác nguồn nước cũng như tập trung vào việc giảm thiểu và sử dụng nước tiết kiệm và hiệu quả
- Nước thải sẽ được thải bỏ theo tất cả các luật và quy định về môi trường
- Nước đã qua xử lý (thường có chứa chất diệt khuẩn và chất ức chế) sẽ không được thải ra khu vực đất hoặc hệ thống thu gom nước thải địa phương. Nhà máy sẽ thuê một nhà thầu xử lý chất thải đã được phê duyệt để tái sử dụng, thu hồi hoặc tái chế
- Giảm việc khai thác và sử dụng nước thông qua cải tiến liên tục và những tiến bộ công nghệ
- Theo dõi và quản lý việc xả nước, cũng như các tác động tiềm tàng của chúng đối với môi trường xung quanh
- Tăng cường tái chế và tái sử dụng nước khi có thể
- Coi việc sử dụng nước tiết kiệm và hiệu quả là ưu tiên khi đưa ra quyết định mua thiết bị
- Thúc đẩy việc sử dụng nước đúng cách và có trách nhiệm thông qua giáo dục và đào tạo
- Chia sẻ các phương pháp hay nhất để tất cả chúng ta có thể học hỏi và cải thiện

**Gerardo Chiaia**

Logoplaste Chief Executive Officer

Đã xét duyệt ngày 30/03/2023(V3)  
Lần xét duyệt kế tiếp theo dự kiến sẽ được thực hiện vào năm 2024 hoặc sớm hơn nếu cần



## THEO DÕI VIỆC TUÂN THỦ

1. Tất cả các nhà máy phải đo lường và báo cáo lượng nước tiêu thụ cho các hoạt động sản xuất và phúc lợi (đồng hồ)
2. Chúng ta sẽ lưu giữ hồ sơ về tất cả lượng nước thải bỏ
3. Chúng ta sẽ thường xuyên kiểm tra và đánh giá thiết bị, quy trình và thủ tục của mình
4. Tất cả các nhà máy phải ghi lại lượng nước đã qua xử lý được chuyển ra khỏi cơ sở và thải bỏ
5. Báo cáo các sự cố về nước, tiến hành điều tra và thực hiện các hành động khắc phục thích hợp

**"TẠI LOGOPLASTE, CHÚNG TA ĐẢM BẢO MỖI GIỌT NƯỚC ĐỀU QUÝ GIÁ"**