

The logo for IRCA SERVICE S.p.A. features the company name in a bold, blue, sans-serif font. The letters 'IRCA' are larger and more prominent. Below the name, 'S.p.A.' is written in a smaller, green font. The logo is set against a white background with a blue and green curved border.

BIRRA FRESCA E SCHIUMA PERFETTA!

La spillatura perfetta
inizia dalla sanificazione
dell'impianto.



La Birra è una delle bevande più antiche prodotte dall'uomo derivante dalla fermentazione del mosto, la sua spillatura è considerata un'arte. Che sia una spillatura alla Tedesca, Belga/Olandese o Irlandese, assicurati che una corretta procedura e pulizia dell'impianto salvaguardi le caratteristiche organolettiche della tua birra.

IRCA SERVICE S.P.A. offre protocolli specifici di pulizia ed igienizzazione dell'impianto di spillatura, assicurando risultati ottimali ed una Birra sempre al TOP.

➤ LAVAGGIO IMPIANTO DI SPILLATURA

(CLORO FREE - AZOTO FREE - FOSFORO FREE) - Frequenza: ogni 20 giorni



1. **Svuotare il sistema:** assicurarsi che non vi siano birra o residui all'interno del sistema di spillatura.
2. **Soluzione igienizzante:** in un fustino di lavaggio preparare la soluzione al 2% di **METASOL SPR**. Questa soluzione è in grado di rimuovere i residui di birra e tutte le contaminazioni organiche.
3. **Lavaggio con soluzione igienizzante:** collegare il fustino di lavaggio all'impianto e far scorrere la soluzione di **METASOL SPR** fino a riempimento di tutto il circuito. Attendere 15 minuti.
4. **Risciacquo del sistema:** riempire un secchio con acqua pulita e far passare la soluzione attraverso il sistema di spillatura. Questo contribuirà a rimuovere eventuali residui di detergente dal sistema.
5. **Asciugatura:** accertarsi che tutto l'impianto sia asciutto.
6. **Ricollegare il fusto di birra o riaprire il rubinetto.**
7. **Fase finale:** dopo la pulizia, si consiglia di far circolare una piccola quantità di birra (a perdere) attraverso il sistema per garantire che non vi siano residui di detergente.



IRCA SERVICE S.p.A.
S.S. 591, n°10 - 24040
Fornovo S. Giovanni (BG)
Tel. 0363.337250
www.ircaservice.com

> LAVAGGIO PARTI SMONTABILI



1. **Svuotare il sistema:** assicurarsi che non vi siano birra o residui all'interno del sistema di spillatura.
2. **Smontare le parti removibili** tubi, rubinetti e tutto quanto rimovibile dallo spillatore.
3. **Immergere le parti smontate** in un secchio con la soluzione di **METASOL SPR** al 1% e lasciare in ammollo per 15 minuti. Utilizzare una spazzola o uno strumento apposito per pulire i tubi ed i componenti interni. Assicurarsi di rimuovere tutti i residui visibili.
4. **Risciacquare bene** tutte le parti smontate sotto acqua corrente per rimuovere completamente la soluzione detergente. Verificare che non vi siano residui di detergente e successivamente asciugarle.
5. **Rimontare le parti** e assicurarsi che tutto sia correttamente allineato e fissato.
6. **Fase finale:** dopo la pulizia, si consiglia di far circolare una piccola quantità di birra (a perdere) attraverso il sistema per garantire che non vi siano residui di detergente.



IRCA SERVICE S.p.A.
S.S. 591, n°10 - 24040
Fornovo S. Giovanni (BG)
Tel. 0363.337250
www.ircaservice.com

> LAVAGGIO IMPIANTO DI SPILLATURA

(CLASSICO CLORATTIVO) - Frequenza: ogni 20 giorni



1. **Svuotare il sistema:** assicurarsi che non vi siano birra o residui all'interno del sistema di spillatura.
2. **Soluzione igienizzante:** in un fustino di lavaggio preparare la soluzione al 1% di **ALICHLOR EC**. Questa soluzione è in grado di rimuovere residui di birra e tutte le contaminazioni organiche.
3. **Lavaggio con soluzione igienizzante:** collegare il fustino di lavaggio all'impianto e far scorrere la soluzione di **ALICHLOR EC** fino a riempimento di tutto il circuito. Attendere 15 minuti.
4. **Risciacquo del sistema:** riempire un secchio con acqua pulita e far passare la soluzione attraverso il sistema di spillatura. Questo contribuirà a rimuovere eventuali residui di detergente dal sistema.
5. **Asciugatura:** accertarsi che tutto l'impianto sia asciutto.
6. **Ricollegare il fusto di birra o riaprire il rubinetto.**
7. **Fase finale:** dopo la pulizia, si consiglia di far circolare una piccola quantità di birra (a perdere) attraverso il sistema per garantire che non vi siano residui di detergente.



IRCA SERVICE S.p.A.
S.S. 591, n°10 - 24040
Fornovo S. Giovanni (BG)
Tel. 0363.337250
www.ircaservice.com