

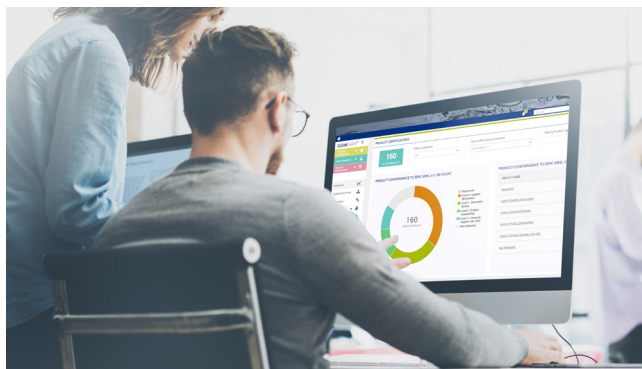
SEGNALAZIONE DELLA QUANTITÀ: USO, RILEVAZIONE SCORTE E CONSEGNA

Siamo consapevoli che non esistono due strutture uguali, e ci sono molti modi diversi per acquisire composizioni chimiche in base alle operazioni, agli obiettivi di una struttura e alle richieste del cliente. Per soddisfare queste diverse esigenze, CleanChain consente di segnalare fino a tre tipi di quantità: Uso, Rilevazione scorte e Consegna. Non è strettamente necessario segnalare tutti e tre i tipi di quantità ogni mese, ma almeno uno. Ciò consente a una composizione di essere registrata come "attiva" e di comparire nelle analisi e nel report InCheck. Se per una composizione avete

una quantità pari a zero, potete registrare uno zero oppure ometterla completamente. **Nota: Quando si registra una quantità, si DEVE registrare il suo peso NON il volume.**

I TRE TIPI

1. **Uso** - Quantità di composizione chimica utilizzata o consumata nel corso del mese. Questo tipo di quantità si può basare sul consumo effettivo, oppure, può essere calcolato aggiungendo la quantità di inventario all'inizio del mese alle composizioni chimiche ricevute (consegnate) e sottraendo la quantità di inventario a vostra disposizione alla fine del mese.



3. **Consegna** - quantità di composizione chimica consegnata presso la vostra struttura. Si può decidere di registrare ogni singola consegna o spedizione oppure di aggregare tutte le consegne di una composizione chimica per un mese intero. A seconda delle operazioni, questo tipo di quantità può anche essere rappresentato dagli acquisti effettuati.



2. **Rilevazione scorte** - quantità della composizione chimica presente nella struttura; nota anche come "quantità in loco". Questo tipo di quantità si calcola generalmente dall'effettuazione dell'inventario. Se il periodo di riferimento per la segnalazione della quantità è agosto 2019, il valore "rilevazione scorte" deve essere registrato durante il mese di agosto. Se si effettua l'inventario solo una o due volte all'anno, questo valore potrebbe essere espresso con una media mensile.

